



**REGIA AUTONOMA OCOLUL SILVIC VALEA SIEULUI R.A.**

*Bistrita, str. Aleea Jupiter, nr.2, jud. Bistrita - Nasaud*

*Tel. / Fax. 0263-217813, E-mail os\_sieu@yahoo.com*

*CUI - RO 25725314, J 06/317/30.06.2009*

**Nr. 4005 din 07.09.2020**

**CATRE,**

**GARDA FORESTIERA CLUJ,**

In conformitate prevederile O.M. nr.767 din 23.08.2018, va notificam cu privire la constituirea actului de punere in valoare de produse accidentale, dupa cum urmeaza :

**1.Date privind APV ;**

-Numar **7005**

-Denumire : **RASIL**

-UP.I SC Lignum Trend SRL, u.a.95 A.

-Suprafata **22.1** ha,

-Volum **1052** mc,

-Proprietar **ASOCIATIA RASIL PROD RAGLA,**

-Natura produsului **Accidentale I, doboraturi dispersate I,**

-Suprafata ce necesita a fi impadurita :**nu este necesara impadurirea,**

-Factorii destabilizatori care au afectat arboretul: **DOBORATURI SI RUPTURI DE VANT**

-Numar si data contract de prestari servicii : **7020/01.01.2020**

-Numarul si data documentului care atesta proprietatea : **TP nr. 102291 din 25.11.2004.**

**2. NU** face obiectul depasirii posibilitatii stabilita prin amenajamentul silvic,

**3.Nu face** obiectul modificarii prevederilor amenajamentului .

**4.NU** provine din arborete situate in proprietati mai mici de 10 ha neamenajate,

**5.Arboretul NU ESTE** este situat in afara arealului ,

**6.Arboretul nu este** cuprins in arii naturale protejate .

Anexam prezentei urmatoarele :

-copii dupa :- AVIZ C.T.A.S. nr.236 din 30.05.2017,

-Ordin nr.819/25.07.2017

-descrierea parcelara ,

-fotografii relevante care dovedesc existenta factorilor destabilizatori .

Cu stima .

SEF OCOL,  
ING.CIRA SILVIU



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BN - 25725314

Unitate de Productie : I - SC LIGNUM TREND SRL

Denumire A.P.V. : 7005 RASIL

Suprafata totala act - (ha) : 22,10 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 18.08.2020 Anul exploatarii : 2020 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP BN 07 06 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 5 cu un volum de - (mc) : 8,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	454 209	691 361
		Total :	663	1052

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	106	47	13	9	2			177	20	33		230
MOLID	203	92	19	13	4		1	332	30	99		461
FAG	95	70		14	10	4	1	194	10	157	20	361
<b>TOTAL</b>	<b>404</b>	<b>209</b>	<b>32</b>	<b>36</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>703</b>	<b>60</b>	<b>289</b>	<b>20</b>	<b>1052</b>

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
95A	22,10	135,0	30,00	0,72	0,16	5FA3MO2BR		
Total	22,10			0,72	0,16			1,00
								1052

U.A.	BR	FA	MO	Volum
95A	230	361	461	1052
Total	230	361	461	1052

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		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			
95A	BR	40,30		26,00		135	1,55	148		106	47	13	9	2			20	33		230		
	MO	42,40		26,00		135	1,51	306		203	92	19	13	4		1	30	99		461		
	FA	40,00		25,83		135	1,73	209		95	70		14	10	4	1	10	157	20	361		
Total U.A. : 95A										663		404	209	32	36	16	4	2	60	289	20	1052
Total General U.A. :										663		404	209	32	36	16	4	2	60	289	20	1052

Sef Ocol,  
Cira Silviu Ioan

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



**Proces-verbal de verificare**

Încheiat astăzi 07.09.2020

Subsemnatul, ing. Emrich Octavian, având funcția de ing. IT, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:  
1. ing. Zogreanu Ioan, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase;  
2. ing. Emrich Octavian, 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. Gura Ioan, în calitate de titular al cantonului silvic u.a. Budaș 95A, natura produselor Acci, felul tăierii Deb.

sc Lignum  
Trend 90

**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)  
 NU, cu următoarea argumentație

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

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

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

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

**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

3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

**Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:**

- 1. .... nume, prenume, funcția și semnătura
- 2. .... nume, prenume, funcția și semnătura

\* Completarea este facultativă.

# MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



## ORDIN

Nr.....819...../.....25.07.....2017

**pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând S.C. Lignum Trend S.R.L., S.C. Doce&Huber S.R.L., Asociației Rasil Prod Ragla și persoanelor fizice Avram Emil și Avram Cristina Ileana, Unitatea de Producție I Lignum Trend, județul Bistrița-Năsăud**

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 67259/DI/14.07.2017 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Apelor și Pădurilor nr. 236/30.05.2017 și ținând cont de Decizia finală a Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița - Năsăud nr. 296/14.06.2017,

În baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 1/2017 pentru stabilirea unor măsuri în domeniul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 129/2017,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 20/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apelor și Pădurilor,

**ministrul apelor și pădurilor emite următorul**

## ORDIN:

**Art. 1.** – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând S.C. Lignum Trend S.R.L., S.C. Doce&Huber S.R.L., Asociației Rasil Prod Ragla și persoanelor fizice Avram Emil și Avram Cristina Ileana, Unitatea de Producție I Lignum Trend, județul Bistrița-Năsăud.

**Art. 2.** – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin proprietarilor prevăzuți la art. 1, care răspund de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

**Art. 3.** – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru proprietarii prevăzuți la art. 1.

MINISTRU  
Adriana Doina PANĂ

CONFORM CU  
ORIGINALUL

# MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR

Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

AVIZ CTAS nr. 236 din 30.05.2017

pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând  
S.C. Lignum Trend S.R.L., S.C. Doce&Huber S.R.L., Asociației Rasil Prod Ragla  
și persoanelor fizice Avram Emil și Avram Cristina Ileana,  
Unitatea de Producție I Lignum Trend, județul Bistrița-Năsăud

## 1. Au participat la ședința de avizare:

Președinte de ședință: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Ciprian Bădescu, Florin Achim, Marian Tudoran, Liviu Filip, Ramona Cherăscu – Zotta, Gabriel Sima, Cristea Ioan, Gheorghe Gheorghiuță, Macău Cristian, Cristea Marius

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

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând S.C. Lignum Trend S.R.L., S.C. Doce&Huber S.R.L., Asociației Rasil Prod Ragla și persoanelor fizice Avram Emil și Avram Cristina Ileana, Unitatea de Producție I Lignum Trend, județul Bistrița-Năsăud, s-a elaborat de S.C. Omni SRL Timișoara, șef proiect ing. Gabriel Sima, expert CTAP dr. ing. Constantin Banu.-

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând S.C. Lignum Trend S.R.L., S.C. Doce&Huber S.R.L., Asociației Rasil Prod Ragla și persoanelor fizice Avram Emil și Avram Cristina Ileana, Unitatea de Producție I Lignum Trend, județul Bistrița-Năsăud, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 27 din 26.05.2015, recepționat de beneficiar și verificat de Inspectoratul Teritorial de Regim Silvic și de Vânătoare Cluj.

- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând S.C. Lignum Trend S.R.L., S.C. Doce&Huber S.R.L., Asociației Rasil Prod Ragla și persoanelor fizice Avram Emil și Avram Cristina Ileana, Unitatea de Producție I Lignum Trend, județul Bistrița-Năsăud este 01.01.2015 – 31.12.2024.

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

Documentele privind proprietatea: Extrase de Carte Funciară nr. 25085, nr. 25086, nr. 25087, nr. 25088, nr. 25200, nr. 25431, nr. 25205, nr. 25421, nr. 25227, nr. 25422, nr. 25196, nr. 25426, nr. 25233, nr. 25234, nr. 25235, nr. 25236, nr. 25238, nr. 25239, nr. 25428, nr. 25425, nr. 25424, nr. 25000, nr. 25497, nr. 25178, nr. 25433, nr. 25204, nr. 25429, nr. 25423, nr. 25198, nr. 25430, nr. 25427, nr. 25355, și nr. 25202, Sentințele civile nr. 5031 din 11.06.2014 și nr. 7748 din 15.10.2014.

Suprafața inclusă în amenajament este de 605,1 ha, a făcut parte din O.S. Bistrița (U.P. III Cusma, U.P. VI Mărișelu și U.P. VIII Rasil) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 600,5 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 3,9 ha și terenuri neproductive – 0,7 ha.

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 375,2 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 225,3 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 62MO 31FA 7BR; vârsta medie: 87 ani; volumul la ha: 279 m<sup>3</sup>; consistența medie: 0,70; clasa de producție medie: III.2; indicele de creștere curentă: 6,1 m<sup>3</sup>/an/ha; fond lemnos total: 167544 m<sup>3</sup>.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite: .....306,1 ha;  
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită:.....294,4 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 și tăieri rase;

CONFORM CU  
ORIGINALUL



Unit. Amenaj	Tip Func	Cons.	Dst. Col.	Elem. Arb.	Supr. Elem.	Vârsta	Clp	% Arb. lucru	Vo-lum	5xCrs	Volum + 5xCrs	Lucrări propuse în dec. I	Volum de Recoltat	% Extr. dec.
84 A	-	-	-	MO	5,1	160	3	60	1303	60	1363	T. progresive (pun. lumină); îngrijirea semințului; ajutorarea regenerării naturale	423	31
	-	-	-	FA	5,0	170	3	60	1787	40	1827		566	
	-	-	-	MO	3,3	125	3	70	1052	40	1092		339	
	-	-	-	FA	3,3	135	3	70	1369	35	1404		435	
	4	0,6	4	-	16,7	135	3	64	5511	175	5686		1763	
Compoziție țel: 6FA 4MO														
Seminț natural: 6FA 3MO 1BR0,5S Buchete														
84 C	-	-	-	MO	2,9	150	3	65	211	10	221	T. progresive (racord), împăd.; ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințului;	221	100
	-	-	-	MO	1,9	100	3	70	149	15	164		164	
	4	0,2	1	-	4,8	150	3	67	360	25	385		385	
Compoziție țel: 10MO														
Seminț natural: 6MO 4FA0,6S Intim și grupat														
88 B	-	-	-	FA	1,4	170	3	70	106	5	111	T. progresive (racord), împăd.; îngrijirea semințului; ajutorarea regenerării naturale	111	100
	-	-	-	MO	1,0	170	3	75	86	0	86		86	
	-	-	-	FA	1,4	130	3	70	82	5	87		87	
	-	-	-	MO	1,0	130	3	70	72	5	77		77	
	6	0,2	2	-	4,8	130	3	71	346	15	361		361	
Compoziție țel: 5FA 3MO 2BR														
Seminț natural: 8FA 2MO0,8S Intim și grupat														
89 A	-	-	-	FA	0,2	160	3	65	30	0	30	T. progresive (racord), împăd.; îngrijirea semințului; ajutorarea regenerării naturale	30	100
	-	-	-	MO	0,1	140	3	70	8	0	8		8	
	-	-	-	FA	0,3	120	3	75	23	0	23		23	
	-	-	-	MO	0,2	110	3	75	14	0	14		14	
	-	-	-	BR	0,1	110	3	70	5	0	5		5	
	6	0,2	1	-	0,9	160	3	71	80	0	80		80	
Compoziție țel: 5FA 3MO 2BR														
Seminț natural: 9FA 1MO0,7S Intim și grupat														
89 B	-	-	-	FA	0,6	160	3	65	66	0	66	T. progresive (racord), împăd.; îngrijirea semințului; ajutorarea regenerării naturale	66	100
	-	-	-	MO	0,2	140	3	70	18	0	18		18	
	-	-	-	FA	0,6	120	3	75	52	5	57		57	
	-	-	-	MO	0,4	110	3	75	30	0	30		30	
	-	-	-	BR	0,2	110	3	70	10	0	10		10	
	6	0,2	2	-	2,0	160	3	71	176	5	181		181	
Compoziție țel: 5FA 3MO 2BR														
Seminț natural: 8FA 2MO0,8S Intim și grupat														
90 A	-	-	-	MO	1,3	135	3	65	139	5	144	T. progresive (racord), împăd.; îngrijirea semințului; ajutorarea regenerării naturale	144	100
	-	-	-	FA	1,0	150	3	60	125	0	125		125	
	-	-	-	MO	1,0	105	3	65	82	5	87		87	
	-	-	-	FA	1,0	105	3	65	106	5	111		111	
	-	-	-	BR	0,5	135	3	65	29	0	29		29	
	6	0,2	3	-	4,8	135	3	64	481	15	496		496	
Compoziție țel: 5FA 3MO 2BR														
Seminț natural: 7FA 2MO 1BR0,7S Intim și grupat														
95 A	-	-	-	FA	4,4	170	3	67	1989	45	2034	T. progresive (însâm.); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințului	671	33
	-	-	-	MO	2,2	150	3	70	1348	35	1383		456	
	-	-	-	FA	6,7	135	3	70	2652	90	2742		905	
	-	-	-	BR	2,2	135	3	70	1017	55	1072		354	
	-	-	-	MO	6,6	120	3	75	3337	120	3457		1141	
	6	0,8	12	-	22,1	135	3	71	10343	345	10688		3527	
Compoziție țel: 6FA 2MO 2BR														
Seminț natural: 5FA 3MO 2BR0,7S Grupe														
113 B	-	-	-	MO	0,8	100	3	70	122	10	132	T. rase împăduriri; îngrijirea semințului; ajutorarea regenerării naturale;	132	100
	-	-	-	MO	0,6	60	3	70	70	10	80		80	
	6	0,3	1	-	1,4	100	3	70	192	20	212		212	
Compoziție țel: 4MO 3FA 3BR														
Seminț natural: 5MO 4FA 1BR0,3S Intim și grupat														

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
95 A	22,1	HA	GF:2-1B	SUP:A	TS:3332	TP:1341								
SOL:	3107	Versant	ondulat,	EXPOZ.:	NV									
INCLINAREA :	30	G,	ALTITUDINE:	1040,0 - 1320,0	M.									
LIT:	cont. subț.	TIPFL:	Asperula - Dentaria											
Nat. fundam. de prod. mijl.	rel. pluri													
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:	5FA	4MO	1BR											
COMPOZIȚIA ŢEL:	6FA	2MO	2BR											
SORT:	VĂRSTA	EXP:	110	ani										
SEM UTIL:	5FA	3MO	2BR	/0,7	S,	grupe								
SUBARB:														
DATECOMP:	Rocă	la	supraf. pe	0,1/S,	Uscare	slabă,								
Rupturi	izolate,	Alte	date	compl.,										
POL:	ERZ													
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:	T. progresive	(însâm.)												
ajutorarea	regenerării	naturale	îngrijirea	seminţişului										
Total			135			3					08	468	10343	31

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
95 B	11,1	HA	GF:1-3F	SUP:M	TS:2311	TP:1153								
SOL:	4101	Vers. super.	ondulat,	EXPOZ.:	NV									
INCLINAREA :	33	G,	ALTITUDINE:	1270,0 - 1480,0	M.									
LIT:	cont. subț.	TIPFL:	Vaccinium											
Nat. fundam. de prod. infer.	rel. pluri													
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:	10MO													
COMPOZIȚIA ŢEL:	10MO													
SORT:	VĂRSTA	EXP:												
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:	Rocă	la	supraf. pe	0,1/S,	Uscare	slabă,								
Rupturi	izolate,	Alte	date	compl.,										
POL:	ERZ													
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:	T. conservare													
ajutorarea	regenerării	naturale												
Total			110			4					07	378	4196	38

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
95 C	2,3	HA	GF:1-3F	SUP:M	TS:2311	TP:1153								
SOL:	4101	Vers. super.	plan,	EXPOZ.:	N									
INCLINAREA :	7	G,	ALTITUDINE:	1475,0	M.									
LIT:	cont. subț.	TIPFL:	Vaccinium											
Nat. fundam. de prod. infer.	rel. pluri													
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:	10MO													
COMPOZIȚIA ŢEL:	10MO													
SORT:	VĂRSTA	EXP:												
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:	Rupturi	izolate,	Uscare	slabă,										
Alte	date	compl.,												
POL:	ERZ													
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:	T. igienă													
Total			40			4					07	180	414	61

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
111	15,6	HA	GF:2-1B	SUP:A	TS:3332	TP:1341								
SOL:	3101	Versant	ondulat,	EXPOZ.:	NE									
INCLINAREA :	9	G,	ALTITUDINE:	915,0 - 1200,0	M.									
LIT:	cont. subț.	TIPFL:	Asperula - Dentaria											
Artificial de prod. mijl.	rel. echien													
COMPOZIȚIA ACTUALĂ:	5MO	2BR	3FA											
COMPOZIȚIA ŢEL:	4MO	3BR	3FA											
SORT:	VĂRSTA	EXP:	100	ani										
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP:	Alte	date	compl.,											
POL:	ERZ													
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP.:	rărituri													
Total			45			3					09	224	3495	111

CONFORM CUI  
ORIGINALUL



O.S. VP. Fieului I.A.  
Sef. unit: Lug. Gino Sibuiu Ioan



U.P.I. Sigmur Dand  
Acc. I





O. S. VP. Sieului) 95-A, U.P. I fignun Prund  
Sf. unnt: Ing. Cino Alvin Loant Ace I





O.S. VP. Fieului  
Definit: Ing. Gino Silviu Ioan  SIEULUI  
RA. 0.85A, U.P. I Ighimiu Secund  
Acc I  
BISTRITA, ROMANIA



O. S. U.P. Pieului 95 A, U.P. Ișigiu Grand  
Sef unit: Ing. Cino Selvi Ioan Acc I





O. S. V. Pieului q 95 A, U.P. I Iigum Grand  
Sef ocol: Ing. Ciro Sibiu Ioan Acc I

