

ROMSILVA R.A.

AVIZAT C.T.E. NR.

Nr. ___ din ___ / ___ /1998

29.10.2025

OC. SILVIC PADURILE SINCCII APROBAT IN COM. DIR. NR.

DATA

29.10.2025

PROCES TEHNOLOGIC

V 4.3

PARTIDA 3307 UP PARAU ua 71 Taiere progresive 2
 Suprafata ### ha Volum total 1585 mc d.c.cj. 53.88 mc
 Densitatea #### fire/ha din care
 Elagaj 6 Rasinoase mc mc
 Panta medie 23 grade Fag 1530 mc 50.05 mc
 Vol. arb. mediu ### mc/fir Stejar 55.25 mc 3.83 mc
 Ras.+DM mc/fir Diverse Tari mc mc
 Foioase tari ### mc/fir Diverse Moi mc mc

Nr. crt.	Specificari	ori	um	Dist	Rasinoase + Diverse Moi			Diverse Foioase Tari			TOTAL			
					NT	TU	Cant	NT	TU	Cant		Valoare	lei	
		X		m		lei/um	mc	lei		lei/um	mc	lei	lei	
A RECOLTAT														
1	Doborit		mc	-					0.08	3.06	1585.12	4845	4845	
2	C. de craci		mc	-					0.07	2.67	1585.12	4240	4240	
3	Sectionat		mc	-					0.06	2.29	1585.12	3634	3634	
TOTAL A												12719	12719	
B COLECTAT														
4	Ad.m.lemn subtire		mc	-					1.77	58.53	76.61	4484	4484	
5	Corhanit cu tapina	1	mc	55					0.75	26.09	250	6521	6521	
6	Dat dupa vite	1	mc	-					0.32	11.13	310	3450	3450	
7	Tras cu atelaj	1	mc	300					0.79	27.48	310	8518	8518	
8	Ad.mec.cu trolii		mc	70					0.21	7.84	1025.12	8042	8042	
9	Form.si leg. sarc.		mc	-					0.06	2.09	1585.12	3308	3308	
10	Aprop. cu tractor		mc	700					0.4	15.97	1585.12	25318	25318	
11	Curat. parchetelor	d	ha	-	38.1	933.45			21.05	516	8.0	4126	4126	
12	Scos cu FP2		mc											
13	Scos cu FPU500		mc											
14														
15														
TOTAL B												MOTOR FPU500 B/M	63766	63766
C PLATFORMA PRIMARA														
16	Dezleg. sarcinii		mc	-					0.024	0.83	1585.12	1323	1323	
17	Manip. cu tractor		mc	-					0.21	7.66	1092.72	8375	8375	
18	Preg.pt.inc.l. gros		mc	-					0.21	7.30	1053.79	7697	7697	
19	Preg.pt.inc.l. subt		mc	-					0.37	12.87	38.93	501	501	
20	Sect.mec.lemn st.		mst	-					0.73	26.65	794	21156	21156	
21	Rec.sort.exp. gros		mc	-					0.08	2.92	1053.79	3077	3077	
22	Rec.sort.exp. subt		mc	-					0.38	13.87	38.93	540	540	
23	Inc.-desc.l.steri		mst	-					0.35	10.97	794	8712	8712	
TOTAL C												51381	51381	
D1	Pregatit NTS		ore	-	-				-	34.78	8	278	278	
D2														
D3														
D4														
D5														
D6														
D7														
D8														
TOTAL A+B+C+D												128144	128144	
Total val/mc fcj					RASINOASE + DIVERSE MOI				FOIOASE TARI					
84					Val/mc brut= lei/mc				Val/mc brut= 81 lei/mc					
					Val/mc fcj = lei/mc				Val/mc fcj = 84 lei/mc					

CONSUM MATERIALE

Benzina	254.7	1559	Lanturi	6	450
Motorina	1750.7	10504	Pile	15	127.5
Ulei amest.	6.5	247	Potcovit+acc.10%		
Ulei ungere	98.4	689	DEPL. CABANA-LOC MUNCA		MONT.-DEM.FUNIC.-L-
Fin(kg)			km		motorina
Uruiala(kg)			zile		benzina
Alte cheltuieli	30000.0		TOTAL MATERIALE		43576

cf. anexa

AMORTISMENTE UTILAJE

Tractor U650	lei	TOT. AMORTISMENTE	
Fierastrau Husqvarna 262			

Funicular FP2	buc.
Funicular FPU500	
Vite	

RECAPITULATIE		%	lei	
I	TOTAL A+B+C+D		lei	128144
	C.A.S.	2.25	lei	2883
	Somaj		lei	
	FD. Sanatate		lei	
	FD. Risc		lei	
	Regie sectie	10	lei	13103
II	TOTAL		lei	144130
	Amortismente		lei	
	Materiale		lei	43576
III	TOTAL		lei	187706
	Regie intrepr.	5	lei	18771
IV	TOTAL		lei	206477
	TAXA FORESTIERA		lei	
	TOTAL GENERAL		lei	206477

TOTAL COSTURI =	130 lei/mc
TOTAL COS. +TAXA FOR. =	130 lei/mc

Baza de calcul	Sortimentatie						
29.64	I	Bustean FE rasinoase	mc x 500	lei/mc=	lei		
31.35	II	Bustean FT rasinoase	mc x 450	lei/mc=	lei		
33.07	III	Bustean furnir stejari	mc x 830	lei/mc=	lei		
34.78	IV	Bustean FT fag	mc x 480	lei/mc=	lei		
36.50	V	Bustean FE fag	mc x 630	lei/mc=	lei		
38.21	VI	Bustean rasinoase	mc x 418	lei/mc=	lei		
39.93	VII	Bustean fag > 24cm	1021 mc x 418	lei/mc=	lei	426924	
41.64	VIII	Bustean fag 18-24 cm	39 mc x 237	lei/mc=	lei	9226	
24.50	L.Obisn.	Bustean stejari	32 mc x 570	lei/mc=	lei	18491	
26.21	L.Grele	Bustean paltin si frasin	mc x 570	lei/mc=	lei		
27.93	L.F.Grele	Bustean DM	mc x 250	lei/mc=	lei		
6.12	Benzina	Bustean DT	mc x 250	lei/mc=	lei		
6	Motorina	Bile-manele	mc x 250	lei/mc=	lei		
38	Ul.amestec	Celuloza rasinoase	mc x	lei/mc=	lei		
7	Ulei ungere	Celuloza fag	mc x	lei/mc=	lei		
75	Lanturi	Celuloza DM	mc x	lei/mc=	lei		
8.5	Pile	CR fag	mc x	lei/mc=	lei		
0.5	Fin	CR stejari	mc x	lei/mc=	lei		
1	Uruiala	CR div. tari	mc x	lei/mc=	lei		
		CR div. moi	mc x	lei/mc=	lei		
		Lemn foc categ. A	794 mst x 114	lei/mst=	lei	90516	
		Lemn foc categ. B	mst x 77	lei/mst=	lei		
		TOTAL VALORIFICARE= LEI				545158	

Total valorificare/volum total	344	lei/mc
PROFIT	Total valorif. - total costuri(f. taxa)	214
	Total valorif. - total costuri(cu taxa)	214 lei/mc

by M. Verghetel
tel. 220603

SEF OCOL,
ING.GHIRCOIAS NICOLAE

CONTABIL

INTOCMIT,
ING.CUCU GEORGE

VERIFICAT PRODUCTIE,



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500154301430

Unitate de Producție: I - Părău
Denumire A.P.V.: 3307 - Venetia - P II

Suprafață totală act - (ha): 8.0 Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ) Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 23.10.2025 Anul exploatării: 2025 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBV0205 Accesibilitate: 251-500					Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum									
					Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	507 16	1529.87 55.25									
					Total:				523	1585.12										
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	692.32	280.82		23.66	9.37	3.35	0.72	1010.24	50.05	469.58	74.86	1529.87								
GORUN (S)	16.29	11.01		0.93	0.32	0.06		28.61	3.83	22.81	1.75	55.25								
TOTAL	708.61	291.83		24.59	9.69	3.41	0.72	1038.85	53.88	492.39	76.61	1585.12								
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințiuș utilizabil				Compoziție	H.	Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot														
71	8.00	25.08	140	23.00	80.00	6.40	10Fa		1.20	1585.12										
U.A.	FA	GO (S)	Volum																	
71	1529.87	55.25	1585.12																	
Total	1529.87	55.25	1585.12																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
71	FA	44.35	43.86	26.19	26.19	140	3.02	507		692.32	280.82		23.66	9.37	3.35	0.72	50.05	469.58	74.86	1529.87
	GO (S)	53.38	53.38	28.81	28.81	140	3.45	16		16.29	11.01		0.93	0.32	0.06		3.83	22.81	1.75	55.25
Total U.A.: 71								523		708.61	291.83		24.59	9.69	3.41	0.72	53.88	492.39	76.61	1585.12
Total General U.A.								523		708.61	291.83		24.59	9.69	3.41	0.72	53.88	492.39	76.61	1585.12

Șef Ocol,

Ghircoiaș Daniel Nicolae



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

d. d. Fa > 24cm = 1021, 35 mc

d. d. Fa > 18-24cm = 38, 93 mc.

d. d. Go > 18mc = 32, 44 mc

TOTAL FOC = 492, 4mc / 796mc st.