

PROCES TEHNOLOGIC

INTRARE Nr. 5620
IESIRE
Ziua: 29 Luna: 10 Anul: 2025 V5.1

PARTIDA	995/ 2500155801180	UP	I Remetea	u.a.	3C	Taiere	progresive -racordare
Suprafata	20.50		Volum total	1494.16 mc d.c.cj.		41.36 mc	
Densitatea	27.22			din care			
Elagaj	0.5		Rasinoase	11.07 mc		0.64 mc	
Panta medie	25		Fag	1391.96 mc		38.47 mc	
Vol. arb. mediu	2.68		QUERCINEE	0.92 mc		0.07 mc	
Ras.+DM	0.55		Diverse Tari	90.21 mc		2.18 mc	
Foioase tari	2.76		Diverse Moi	mc		mc	

Rasinoase + Diverse Moi

Nr. crt.	Specificari	ori	um	Dist	Rasinoase + Diverse Moi		Cant	Valoare	NT	TU	Cant	Valoare	TOTAL
					NT	TU							
		X		m		lei/um	mc	lei		lei/um	mc	lei	lei
A RECOLTAT													
1	Doborit		mc	-	0.19	6.14							
2	C. de craci		mc	-	0.33	10.66	11.07	67.92	0.08	2.58	1483.09	3831.12	3899.04
3	Sectionat		mc	-	0.11	3.55	11.07	117.96	0.07	2.26	1483.09	3352.23	3470.19
TOTAL A								39.32	0.06	1.94	1483.09	2873.34	2912.66
B COLECTAT													
								225.20				10056.69	10281.89
4	Ad.m.lemn subtire		mc		1.27	37.07	3.65	135.31	1.77	51.67	489.42	25286.52	25421.83
5	Corhanit cu tapina	2	mc	50	1.76	52.94	7.10	375.88	1.18	35.49	230.00	8163.71	8539.59
6	Dat dupa vite		mc										
7	Tras cu atelaj		mc										
8	Ad.mec.cu trolii		mc	51	0.22	6.91	11.07	76.47	0.21	6.59	1483.09	9779.50	9855.97
9	Form.si leg. sarc.		mc		0.08	2.41	11.07	26.64	0.06	1.80	1483.09	2676.68	2703.32
10	Aprop. cu tractor		mc	601	0.28	9.16	11.07	101.42	0.4	13.09	1483.09	19410.68	19512.10
11	Curat. parchetelor	d			38.1	941.07	0.2	19292	21.05	520		10659	29951
12	Scos cu FP2		mc										
13													
14													
15													
TOTAL B								20,007.66				75975.76	95983.41
C PLATFORMA PRIMARA													
16	Dezleg. sarcinii		mc	-	0.023	0.69	11.07	7.66	0.024	0.72	1483.09	1070.67	1078.33
17	Manip. cu tractor		mc	-	0.2	6.19	11.07	68.57	0.21	6.50	1483.09	9645.57	9714.14
18	Preg.pt.inc.l. gros		mc	-	0.11	3.31	5.17	17.11	0.21	6.32	795.92	5027.67	5044.78
19	Preg.pt.inc.l. subt		mc	-	0.22	6.62	1.93	12.77	0.37	11.13	32.26	359.04	371.81
20	Sect.mec.lemn st.		mst	-	0.36	11.14	10.00	111.44	0.73	22.60	1113.24	25156.05	25267.49
21	Rec.sort.exp. gros		mc	-	0.05	1.55	5.17	8.01	0.08	2.48	795.92	1971.97	1979.98
22	Rec.sort.exp. subt		mc	-	0.15	4.65	1.93	8.97	0.38	11.77	32.26	379.66	388.63
23	Inc.-desc.l.steri		mst	-	0.51	14.43	10.00	144.33	0.35	9.91	1113.24	11026.64	11170.97
TOTAL C								378.86				54637.27	55016.13
D1													
D2													
D3													
D4													
D5													
D6													
D7													
D8													
TOTAL A+B+C+D								20,611.72				140669.72	161281.43

Total val/mc brut
111.01

RASINOASE + DIVERSE MOI

Val/mc brut= 1861.94 lei/mc
Val/mc fcj = 1976.20 lei/mc

FOIOASE TARI

Val/mc brut= 94.85 lei/mc
Val/mc fcj = 97.53 lei/mc

CONSUM MATERIALE

Benzina	250.6	lei	1483.55	Lanturi	buc.	lei	4500.00
Motorina	4165.7		25285.80	Pile	113		1695.00
Ulei amest.	6.4		288.00	Potcovit+acc.10%			
Ulei ungere	96.8		2323.20	DEPL. CABANA-LOC MUNCA		MONT.-DEM.FUNIC.-L-	
Fin(kg)				km 25			motorina
Uruiala(kg)				zile 90			benzina
Alte cheltuieli			10000.0	TOTAL MATERIALE			45575.55

AMORTISMENTE UTILAJE

Tractor U650	lei	
Fierastrau Husqvarna 262		
TOT. AMORTISMENTE		

Funicular FP2	buc.	
Funicular FPU500		
Vite		

TOTAL COSTURI = 140.87 lei/mc

RECAPITULATIE		%	lei	
I	TOTAL A+B+C+D			161281.43
	C.A.S.	2.25		3628.83
	Somaj			
	FD. Sanatate			
	FD. Risc			
	Indm.concedii			
	Regie sectie			
II	TOTAL 1			164910.26
	Amortismente			
	Materiale			45575.55
III	TOTAL 2			210485.81
	Profit			
	Regie intrepr			
IV	TOTAL 3			210484.79
	TOTAL GENERAL			210484.79

Baza de calcul	Sortimentatie				
27.41	I	Lemn lucru rasin. Cl. FE d:34cm	mc x	lei/mc=	lei
28.30	II	Lemn lucru rasin. cl FT d>24 cm	mc x	lei/mc=	lei
29.19	III	Lemn lucru rasin. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
30.08	IV	Lemn mina rasinoase d=12-24cm	mc x	lei/mc=	lei
30.97	V	Lemn lucru fag cl FE d>46cm	mc x	lei/mc=	lei
31.86	VI	Lemn lucru fag cl FE d=32-45cm	mc x	lei/mc=	lei
32.72	VII	Lemn lucru fag cl FT d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
34.50	VIII	Lemn lucru fag cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc=	lei
24.70	L.Obisn.	Lemn lucru fag cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
26.03	L.Grele	Lemn lucru quercinee p. cl FE d>40cm	mc x	lei/mc=	lei
27.24	L.F.Grele	Lemn lucru quercinee cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc=	lei
5.92	Benzina	Lemn lucru quercinee p. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
6.07	Motorina	Lemn lucru paltin d.m. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
45.00	Ul.amestec	Lemn lucru jugastru cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
24.00	Ulei ungere	Lemn lucru cires cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
100.00	Lanturi	Lemn lucru carpen cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
15.00	Pile	Lemn lucru DT cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
	Fin	Lemn lucru DM cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
	Uruiala	Lemn lucru PIN cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
		Lemn foc rasinoase	mc x	lei/mc=	lei
		Lemn foc fag si diverse tari	mc x	lei/mc=	lei
		Lemn foc diverse moi	mc x	lei/mc=	lei
TOTAL VOLUM COMERCIABIL			TOTAL VALORIFICARE= LEI		

Total valorificare/volum total		lei/mc	
PROFIT	Total valorif. - total costuri	-140.87	lei/mc
			Rata profit
			#DIV/0! %

by M. Verghetel
tel. 220603

SEF OCOL


CONTABIL SEF,

INTOCMIT,


VERIFICAT

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500155801180

Unitate de Producție: I - Remetea
 Denumire A.P.V.: 995/ Apața

Suprafață totală act - (ha): 20.5		Tratament: T. PROGRESIVE (RACORDARE), ÎMPĂDURIRI		Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data inventarierii: 03.07.2025		Anul exploatării: 2025		Procedeul de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PP0406BV		Accesibilitate: 501-1000		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																																	
																		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase		20		11.07		Arbori putregăioși - (buc):		FAG		476		1391.96		cu un volum de - (mc):		Quercinee		1		0.92		Iescării - (buc):		Diverse tari		61		90.21		cu un volum de - (mc):		Total:		558		1494.16	
Specia				SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																																							
				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					Total	VF																																									
FAG				498.07	227.58		21.88	10.33	4.16	0.74	762.76		38.47		590.73	68.87	1391.96																																								
CARPEN				0.45	6.07		1.44	0.89	0.47	0.16	9.48		0.85		46.61	3.89	56.94																																								
GORUN (S)					0.15		0.14	0.07	0.02	0.01	0.39		0.07		0.46	0.05	0.92																																								
MOLID				1.43	2.79	1.04	0.86	0.26		0.08	6.46		0.64		3.97	0.01	11.07																																								
PALTIN DE MUNTE				10.09	4.48		0.19	0.06	0.01		14.83		1.33		17.11	1.05	33.27																																								
TOTAL				510.04	241.07	1.04	24.51	11.61	4.66	0.99	793.92		41.36		658.88	73.87	1494.16																																								
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Semintș utilizabil								Total volum brut																																									
		Par cursă		UA				%		S. tot		Compoziție				H.																																									
3 C		20.50		20.50		105		25.00		90.00		18.45		8FA2GO				1.50																																							
U.A.		FA		CA		GO (S)		MO		PAM		Volum																																													
3 C		1391.96		56.94		0.92		11.07		33.27		1494.16																																													
Total		1391.96		56.94		0.92		11.07		33.27		1494.16																																													
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																					
3 C		FA		43.95		46.03		28.72		28.72		105		2.92		476		498.07		227.58				21.88		10.33		4.16		0.74		38.47		590.73		68.87		1391.96																			
		CA		32.13		32.13		24.67		24.67		105		1.24		46		0.45		6.07				1.44		0.89		0.47		0.16		0.85		46.61		3.89		56.94																			
		GO (S)		28.00		28.00		28.00		28.00		105		0.92		1				0.15				0.14		0.07		0.02		0.01		0.07		0.46		0.05		0.92																			
		MO		22.60		22.60		21.70		21.70		105		0.55		20		1.43		2.79		1.04		0.86		0.26				0.08		0.64		3.97		0.01		11.07																			
		PAM		46.13		46.13		27.87		27.87		105		2.22		15		10.09		4.48				0.19		0.06		0.01		1.33		17.11		1.05		33.27																					
Total U.A.: 3 C												558				510.04		241.07		1.04		24.51		11.61		4.66		0.99		41.36		658.88		73.87		1494.16																					
Total General U.A.												558				510.04		241.07		1.04		24.51		11.61		4.66		0.99		41.36		658.88		73.87		1494.16																					

Șef Ocol,
 CIUCANU VALENTIN

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DATA

PROCES TEHNOLOGIC

INTRARE Nr. 5619
IESIRE
Ziua 29 Luna 10 Anul 2015

[Handwritten signature]

V 54

PARTIDA 996/ 2500155801190 UP I Remetea u.a. 8A Taiere progressive -racordare
 Volum total 301.71 mc d.c.c.j. 8.95 mc
 Suprafata 1.20
 Densitatea 120.00 din care
 Elagaj 0.5 Rasinoase mc
 Panta mediu 25 Fag 263.11 mc 8.35 mc
 Vol. arb. mediu 1.91 QUERCINEE mc
 Ras.+DM Diverse Tari 38.60 mc 0.60 mc
 Foioase tari 1.91 Diverse Moi mc

Nr. crt.	Specificari	ori	um	Dist m	Rasinoase + Diverse Moi		Cant mc	Valoare lei	NT	TU lei/um	Cant mc	Valoare lei	TOTAL lei
					NT	TU							
A RECOLTAT													
1	Doborit		mc	-					0.09	2.91	301.71	876.80	876.80
2	C. de craci		mc	-					0.09	2.91	301.71	876.80	876.80
3	Sectionat		mc	-					0.07	2.26	301.71	681.96	681.96
TOTAL A												2435.56	2435.56
B COLECTAT													
4	Ad.m.lemn subtire		mc						-	1.77	51.67	90.51	4676.32
5	Corhanit cu tapina		mc						-				
6	Dat dupa vite		mc						-				
7	Tras cu atelaj		mc						-	0.21	6.59	301.71	1989.48
8	Ad.mec.cu trolui		mc	51					-	0.06	1.80	301.71	544.53
9	Form.si leg. sarc.		mc						-	0.75	24.54	301.71	7403.96
10	Aprop. cu tractor		mc	1401					-		638	765	1951
11	Curat. parchetelor	d			40	988			-				
12	Scos cu FP2		mc						-				
13									-				
14									-				
15									-				
TOTAL B								MOTOR FPU500 B/M	1,185.60			15379.30	16564.90
C PLATFORMA PRIMARA													
16	Dezleg. sarcinii		mc	-					-	0.024	0.72	301.71	217.81
17	Manip. cu tractor		mc	-					-	0.21	6.50	301.71	1962.23
18	Preg.pt.inc.l. gros		mc	-					-	0.21	6.32	164.02	1036.08
19	Preg.pt.inc.l. subt		mc	-					-	0.37	11.13	11.55	128.55
20	Sect.mec.lemn st.		mst	-					-	0.73	22.60	223.05	5040.29
21	Rec.sort.exp. gros		mc	-					-	0.08	2.48	164.02	406.38
22	Rec.sort.exp. subt		mc	-					-	0.38	11.77	11.55	135.93
23	Inc.-desc.l.steri		mst	-					-	0.35	9.91	223.05	2209.31
TOTAL C												11136.58	11136.58
D1									-				
D2									-				
D3									-				
D4									-				
D5									-				
D6									-				
D7									-				
D8									-				
TOTAL A+B+C+D								1,185.60				28951.44	30137.04

Total val/mc brut
102.94

RASINOASE + DIVERSE MOI
Val/mc brut= lei/mc
Val/mc fcj = lei/mc

FOIOASE TARI
Val/mc brut= 95.96 lei/mc
Val/mc fcj = 98.89 lei/mc

CONSUM MATERIALE

Benzina	52.7	lei	311.98	Lanturi	buc.	20	lei	2000.00
Motorina	608.7		3694.81	Pile		50		750.00
Ulei amest.	1.4		63.00	Potcovit+acc.10%				
Ulei ungere	20.4		489.60	DEPL. CABANA-LOC MUNCA				MONT.-DEM.FUNIC.-L-
Fin(kg)				km				motorina
Uruiala(kg)				zile				benzina
Alte cheltuieli			4500.0	TOTAL MATERIALE				11809.39

AMORTISMENTE UTILAJE

Tractor U650		lei		TOT. AMORTISMENTE	
Fierastrau Husqvarna 262					

Funicular FP2	buc.			RECAPITULATIE		%		
Funicular FPU500				I	TOTAL A+B+C+D		lei	30137.04
Vite					C.A.S.	2.25	lei	678.08

TOTAL COSTURI = 141.27 lei/mc

	Somaj		lei	
	FD. Sanatate		lei	
	FD. Risc		lei	
	Indm.concedii		lei	
	Regie sectie		lei	
II	TOTAL 1		lei	30815.12
	Amortismente		lei	
	Materiale		lei	11809.39
III	TOTAL 2		lei	42624.51
	Profit		lei	
	Regie intrepr		lei	
IV	TOTAL 3		lei	42623.48
	TOTAL GENERAL		lei	42623.48

Baza de calcul	Sortimentatie		mc	x	lei/mc=	lei
27.41	I	Lemn lucru rasin. Cl. FE d:34cm			lei/mc=	lei
28.30	II	Lemn lucru rasin. cl FT d>24 cm			lei/mc=	lei
29.19	III	Lemn lucru rasin. cl C d>=24 cm			lei/mc=	lei
30.08	IV	Lemn mina rasinoase d=12-24cm			lei/mc=	lei
30.97	V	Lemn lucru fag cl FE d>46cm			lei/mc=	lei
31.86	VI	Lemn lucru fag cl FE d=32-45cm			lei/mc=	lei
32.72	VII	Lemn lucru fag cl FT d>=24 cm			lei/mc=	lei
34.50	VIII	Lemn lucru fag cl C d intre 24-30 cm			lei/mc=	lei
24.70	L.Obisn.	Lemn lucru fag cl C d>=24 cm			lei/mc=	lei
26.03	L.Grele	Lemn lucru quercinee p. cl FE d>40cm			lei/mc=	lei
27.24	L.F.Grele	Lemn lucru quercinee cl C d intre 24-30 cm			lei/mc=	lei
5.92	Benzina	Lemn lucru quercinee p. cl C d>=24 cm			lei/mc=	lei
6.07	Motorina	Lemn lucru paltin d.m. cl C d>=24 cm			lei/mc=	lei
45.00	Ul.amestec	Lemn lucru jugastru cl C d>=24 cm			lei/mc=	lei
24.00	Ulei ungere	Lemn lucru cires cl C d>=24 cm			lei/mc=	lei
100.00	Lanturi	Lemn lucru carpen cl C d>=24 cm			lei/mc=	lei
15.00	Pile	Lemn lucru DT cl C d>=24 cm			lei/mc=	lei
	Fin	Lemn lucru DM cl C d>=24 cm			lei/mc=	lei
	Uruiala	Lemn lucru PIN cl C d>=24 cm			lei/mc=	lei
		Lemn foc rasinoase			lei/mc=	lei
		Lemn foc fag si diverse tari			lei/mc=	lei
		Lemn foc diverse moi			lei/mc=	lei
TOTAL VOLUM COMERCIABIL			TOTAL VALORIFICARE= LEI			

Total valorificare/volum total		lei/mc
PROFIT	Total valorif. - total costuri	-141.27 lei/mc
		Rata profit
		#DIV/0! %

by M. Vergholet
tel. 220603

SEF OCOL,

CONTABIL SEF,

INTOCMIT,

VERIFICAT

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500155801190

Unitate de Producție: I - Remetea

Denumire A.P.V.: 996/ Apața

Suprafață totală act - (ha): 1.2 Tratament: T. PROGRESIVE (RACORDARE), ÎMPĂDURIRI Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 03.07.2025 Anul exploatării: 2025 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PP0406BV Accesibilitate: 1001-1500										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		106 38		263.11 38.6		Total:		144 301.71																					
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																							
		G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS																									
FAG		77.28		70.32				7.01		3.70		1.50		0.12		159.93		8.35		94.83		14.24		263.11															
CARPEN		0.23		2.34				0.81		0.66		0.37		0.21		4.62		0.42		28.93		2.46		33.97															
PALTIN DE MUNTE		1.38		0.64				0.04		0.01						2.07		0.18		2.38		0.15		4.63															
TOTAL		78.89		73.30				7.86		4.37		1.87		0.33		166.62		8.95		126.14		16.85		301.71															
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Semintș utilizabil										Total volum brut																					
		Par cursă		UA				%		S. tot		Compoziție										H.																	
8 A		1.20		1.20		105		25.00		100.00		1.20		10FA										1.50															
U.A.		FA		CA		PAM		Volum																															
8 A		263.11		33.97		4.63		301.71																															
Total		263.11		33.97		4.63		301.71																															
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											
8 A		FA		40.74		39.96		30.76		30.76		105		2.48		106		77.28		70.32				7.01		3.70		1.50		0.12		8.35		94.83		14.24		263.11	
		CA		27.50		27.83		24.17		24.17		105		0.94		36		0.23		2.34				0.81		0.66		0.37		0.21		0.42		28.93		2.46		33.97	
		PAM		47.00		47.00		30.00		30.00		105		2.32		2		1.38		0.64				0.04		0.01				0.18		2.38		0.15		4.63			
Total U.A.: 8 A														144				78.89		73.30				7.86		4.37		1.87		0.33		8.95		126.14		16.85		301.71	
Total General U.A.														144				78.89		73.30				7.86		4.37		1.87		0.33		8.95		126.14		16.85		301.71	

Șef Ocol,
 CIUCANU VALENTIN

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DATA



V 5.1

PROCES TEHNOLOGIC

PARTIDA	007/ 2500155801200	UP	I Remetea	u.a.	12B	Taiere	progresive -racordare
Suprafata	1.60		Volum total	386.33	mc d.c.cj.		9.46 mc
Densitatea	249.38			din	care		
Elagaj	0.4		Rasinoase	29.25	mc		2.16 mc
Panta medie	15		Fag	310.35	mc		6.34 mc
Vol. arb. mediu	0.97		QUERCINEE	14.22	mc		0.43 mc
Ras.+DM	1.72		Diverse Tari	32.51	mc		0.53 mc
Foioase tari	0.93		Diverse Moi		mc		mc

Rasinoase + Diverse Moi

Nr.	Specificari	ori	um	Dist	NT	TU	Cant	Valoare	NT	TU	Cant	Valoare	TOTAL
crt.		X		m		lei/um	mc	lei		lei/um	mc	lei	lei
A RECOLTAT													
1	Doborit		mc	-	0.1	3.23	29.25	94.45	0.15	4.84	357.08	1729.52	1823.97
2	C. de craci		mc	-	0.19	6.14	29.25	179.45	0.18	5.81	357.08	2075.42	2254.87
3	Sectionat		mc	-	0.06	1.94	29.25	56.67	0.1	3.23	357.08	1153.01	1209.68
TOTAL A								330.57				4957.95	5288.52
B COLECTAT													
4	Ad.m.lemn subtire		mc		1.27	37.07	8.77	325.12	1.77	51.67	107.12	5534.49	5859.61
5	Corhanit cu tapina		mc					-					
6	Dat dupa vite		mc					-					
7	Tras cu atelaj		mc					-					
8	Ad.mec.cu trolii		mc	51	0.2	6.28	29.25	183.69	0.21	6.59	357.08	2354.59	2538.28
9	Form.si leg. sarc.		mc		0.05	1.50	29.25	43.99	0.06	1.80	357.08	644.46	688.45
10	Aprop. cu tractor		mc	1451	0.44	14.40	29.25	421.11	0.75	24.54	357.08	8762.74	9183.85
11	Curat. parchetelor	D			23.53	581.191	0.1	930	17.39	430		687	1617
12	Scos cu FP2		mc					-					
13								-					
14								-					
15								-					
TOTAL B								1,903.82				17983.53	19887.35
C PLATFORMA PRIMARA													
16	Dezleg. sarcinii		mc	-	0.017	0.51	29.25	14.96	0.024	0.72	357.08	257.78	272.74
17	Manip. cu tractor		mc	-	0.17	5.26	29.25	154.00	0.21	6.50	357.08	2322.34	2476.34
18	Preg.pt.inc.l. gros		mc	-	0.11	3.31	21.63	71.57	0.21	6.32	127.35	804.44	876.01
19	Preg.pt.inc.l. subt		mc	-	0.22	6.62	2.28	15.09	0.37	11.13	12.98	144.46	159.55
20	Sect.mec.lemn st.		mst	-	0.36	11.14	12.95	144.31	0.73	22.60	372.16	8409.76	8554.07
21	Rec.sort.exp. gros		mc	-	0.05	1.55	21.63	33.49	0.08	2.48	127.35	315.52	349.01
22	Rec.sort.exp. subt		mc	-	0.15	4.65	2.28	10.59	0.38	11.77	12.98	152.76	163.35
23	Inc.-desc.l.steri		mst	-	0.51	14.43	12.95	186.91	0.35	9.91	372.16	3686.24	3873.15
TOTAL C								630.92				16093.30	16724.22
D1								-					
D2								-					
D3								-					
D4								-					
D5								-					
D6								-					
D7								-					
D8								-					
TOTAL A+B+C+D								2,865.31				39034.78	41900.09

Total val/mc brut 111.18

RASINOASE + DIVERSE MOI	
Val/mc brut=	97.96 lei/mc
Val/mc fcj =	105.77 lei/mc

FOIOASE TARI	
Val/mc brut=	109.32 lei/mc
Val/mc fcj =	111.60 lei/mc

CONSUM MATERIALE

Benzina	116.5	lei	689.68	Lanturi	buc.	20	lei	2000.00	
Motorina	783.4		4755.24	Pile		50		750.00	
Ulei amest.	3.0		135.00	Potcovit+acc.10%					
Ulei ungere	45.0		1080.00	DEPL. CABANA-LOC MUNCA					
Fin(kg)				km					
Uruiala(kg)				zile					
Alte cheltuieli			3000.0						
								MONT.-DEM.FUNIC.-L-motorina benzina	
								TOTAL MATERIALE	12409.92

AMORTISMENTE UTILAJE

Tractor U650	lei	
Fierastrau Husqvarna 262		
		TOT. AMORTISMENTE

Funicular FP2	buc.				
Funicular FPU500					
Vite					
		RECAPITULATIE			
		%			
		I TOTAL A+B+C+D	lei	41900.09	
		C.A.S.	2.25	lei	942.75
		Somaj		lei	
		FD. Sanatate		lei	
		FD. Risc		lei	
		Indm.concedii		lei	
		Regie sectie		lei	
		II TOTAL 1		lei	42842.84
		Amortismente		lei	
		Materiale		lei	12409.92
		III TOTAL 2		lei	55252.76
		Profit		lei	
		Regie intrepr		lei	
		IV TOTAL 3		lei	55251.73
		TOTAL GENERAL		lei	55251.73

TOTAL COSTURI = 143.02 lei/mc

Baza de calcul	Sortimentatie			
27.41	I	Lemn lucru rasin. Cl. FE d:34cm	mc x	lei/mc= lei
28.30	II	Lemn lucru rasin. cl FT d>24 cm	mc x	lei/mc= lei
29.19	III	Lemn lucru rasin. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
30.08	IV	Lemn mina rasinoase d=12-24cm	mc x	lei/mc= lei
30.97	V	Lemn lucru fag cl FE d>46cm	mc x	lei/mc= lei
31.86	VI	Lemn lucru fag cl FE d=32-45cm	mc x	lei/mc= lei
32.72	VII	Lemn lucru fag cl FT d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
34.50	VIII	Lemn lucru fag cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc= lei
24.70	L.Obisn.	Lemn lucru fag cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
26.03	L.Grele	Lemn lucru quercinee p. cl FE d>40cm	mc x	lei/mc= lei
27.24	L.F.Grele	Lemn lucru quercinee cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc= lei
5.92	Benzina	Lemn lucru quercinee p. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
6.07	Motorina	Lemn lucru paltin d.m. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
45.00	Ul.amestec	Lemn lucru jugastru cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
24.00	Ulei ungere	Lemn lucru cires cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
100.00	Lanturi	Lemn lucru carpen cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
15.00	Pile	Lemn lucru DT cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
	Fin	Lemn lucru DM cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
	Uruiala	Lemn lucru PIN cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
		Lemn foc rasinoase	mc x	lei/mc= lei
		Lemn foc fag si diverse tari	mc x	lei/mc= lei
		Lemn foc diverse moi	mc x	lei/mc= lei
TOTAL VOLUM COMERCIABIL			TOTAL VALORIFICARE= LEI	

Total valorificare/volum total	lei/mc	
PROFIT Total valorif. - total costuri	-143.02	lei/mc
		Rata profit
		#DIV/0! %

by M. Verghelut
tel. 220603

SEF OCOL,

CONTABIL SEF,

INTOCMIT,

VERIFICAT

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500155801200

Unitate de Producție: I - Remetea
 Denumire A.P.V: 997/ Apața

Suprafață totală act - (ha): 1.6 Tratament: T. PROGRESIVE (RACORDARE), ÎMPĂDURIRI Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 22.07.2025 Anul exploatării: 2025 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PP0406BV Accesibilitate: 1001-1500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum		
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		17 256 3 123		29.25 310.35 14.22 32.51						
TOTAL:										399		386.33								
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG	80.63	32.63		4.31	2.97	2.23	1.16	123.93	6.34	180.08	17.16	310.35								
CARPEN		0.31		0.46	0.98	1.10	0.90	3.75	0.36	21.90	2.25	26.01								
GORUN (S)	2.89	0.44		0.09	0.02	0.01		3.45	0.43	10.34	0.46	14.22								
MOLID	12.22	5.82	1.22	0.80	0.26		0.05	20.37	1.83	5.31		27.51								
PIN SILVESTRU	0.49	0.66	0.12	0.09	0.02			1.38	0.33	0.03		1.74								
PALTIN DE MUNTE	1.20	0.62		0.02	0.05	0.01		1.90	0.17	4.43	0.21	6.50								
TOTAL	97.43	40.48	1.34	5.77	4.30	3.35	2.11	154.78	9.46	222.09	20.08	386.33								
U.A.	Suprafață (ha)				Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil					Total volum brut								
	Par cursă	UA					%	S. tot	Compoziție				H.							
12 B	1.60	1.60	120	15.00	100.00	1.60	9FA1MO			1.00	386.33									
U.A.	FA	CA	GO (S)	MO	PI	PAM	Volum													
12 B	310.35	26.01	14.22	27.51	1.74	6.50	386.33													
Total	310.35	26.01	14.22	27.51	1.74	6.50	386.33													
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
12 B	FA	26.67	42.56	25.56	25.56	120	1.21	256		80.63	32.63		4.31	2.97	2.23	1.16	6.34	180.08	17.16	310.35
	CA	16.22	15.00	14.94	14.94	120	0.22	119			0.31		0.46	0.98	1.10	0.90	0.36	21.90	2.25	26.01
	GO (S)	59.33	59.33	27.67	27.67	120	4.74	3		2.89	0.44		0.09	0.02	0.01		0.43	10.34	0.46	14.22
	MO	37.88	37.88	28.69	28.69	120	1.72	16		12.22	5.82	1.22	0.80	0.26		0.05	1.83	5.31		27.51
	PI	42.00	42.00	29.00	29.00	120	1.74	1		0.49	0.66	0.12	0.09	0.02			0.33	0.03		1.74
PAM	39.50	39.50	28.50	28.50	120	1.63	4		1.20	0.62		0.02	0.05	0.01		0.17	4.43	0.21	6.50	
Total U.A.: 12 B								399		97.43	40.48	1.34	5.77	4.30	3.35	2.11	9.46	222.09	20.08	386.33
Total General U.A.								399		97.43	40.48	1.34	5.77	4.30	3.35	2.11	9.46	222.09	20.08	386.33

Șef Ocol,
 CIUCANU VALENTIN

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat

DATA

PROCES TEHNOLOGIC

V 5.1

PARTIDA	998/ 2500155801210	UP	I Remetea	u.a.	15D	Taiere	progresive -racordare
Suprafata	4.50		Volum total	718.03	mc d.c.cj.	14.27	mc
Densitatea	250.44			din	care		
Elagaj	0.5		Rasinoase	3.36	mc	0.29	mc
Panta medie	25		Fag	586.94	mc	12.33	mc
Vol. arb. mediu	0.64		QUERCINEE	3.52	mc	0.07	mc
Ras.+DM	1.12		Diverse Tari	124.21	mc	1.58	mc
Foioase tari	0.64		Diverse Moi		mc		mc

Nr. crt.	Specificari	ori	um	Dist	RASINOASE + DIVERSE MOI			Valoare lei	NT	TU lei/um	Cant mc	Valoare lei	TOTAL lei
					NT	TU	Cant						
A RECOLTAT													
1	Doborit		mc	-	0.12	3.87	3.36	13.02	0.2	6.46	714.67	4615.34	4628.36
2	C. de craci		mc	-	0.24	7.75	3.36	26.04	0.24	7.75	714.67	5538.41	5564.45
3	Sectionat		mc	-	0.07	2.26	3.36	7.59	0.14	4.52	714.67	3230.74	3238.33
TOTAL A								46.65				13384.49	13431.14
B COLECTAT													
4	Ad.m.lemn subtire		mc		1.27	37.07	1.00	37.07	1.77	51.67	214.40	11077.25	11114.32
5	Corhanit cu tapina		mc					-					
6	Dat dupa vite		mc					-					
7	Tras cu atelaj		mc					-					
8	Ad.mec.cu trolui		mc	51	0.2	6.28	3.36	21.10	0.23	7.22	714.67	5161.35	5182.45
9	Form.si leg. sarc.		mc		0.05	1.50	3.36	5.05	0.1	3.01	714.67	2149.73	2154.78
10	Aprop. cu tractor		mc	651	0.25	8.18	3.36	27.48	0.46	15.05	714.67	10756.64	10784.12
11	Curat. parchetelor	D			38.1	941.07	0.0	4235	21.05	520		2340	6575
12	Scos cu FP2		mc					-					
13								-					
14								-					
15								-					
TOTAL B								4,325.52				31484.68	35810.19
C PLATFORMA PRIMARA													
16	Dezleg. sarcinii		mc	-	0.017	0.51	3.36	1.72	0.033	0.99	714.67	709.41	711.13
17	Manip. cu tractor		mc	-	0.17	5.26	3.36	17.69	0.27	8.36	714.67	5976.00	5993.69
18	Preg.pt.inc.l. gros		mc	-	0.11	3.31	0.98	3.24	0.21	6.32	187.44	1184.02	1187.26
19	Preg.pt.inc.l. subt		mc	-	0.22	6.62	0.78	5.16	0.37	11.13	55.86	621.70	626.86
20	Sect.mec.lemn st.		mst	-	0.36	11.14	4.04	45.02	0.73	22.60	854.11	19300.45	19345.47
21	Rec.sort.exp. gros		mc	-	0.05	1.55	0.98	1.52	0.08	2.48	187.44	464.40	465.92
22	Rec.sort.exp. subt		mc	-	0.15	4.65	0.78	3.62	0.38	11.77	55.86	657.39	661.01
23	Inc.-desc.l.steri		mst	-	0.51	14.43	4.04	58.31	0.35	9.91	854.11	8459.96	8518.27
TOTAL C								136.28				37373.33	37509.61
D1								-					
D2								-					
D3								-					
D4								-					
D5								-					
D6								-					
D7								-					
D8								-					
TOTAL A+B+C+D								4,508.45				82242.50	86750.94

Total val/mc brut 123.27	RASINOASE + DIVERSE MOI				FOIOASE TARI			
	Val/mc brut=	1341.80	lei/mc	Val/mc brut=	115.08	lei/mc		
	Val/mc fcj =	1468.55	lei/mc	Val/mc fcj =	117.37	lei/mc		

CONSUM MATERIALE

Benzina	290.5	lei	1719.76	Lanturi	buc.	25	lei	2500.00
Motorina	1059.0		6428.13	Pile		63		945.00
Ulei amest.	7.4		333.00	Potcovit+acc.10%				
Ulei ungere	112.2		2692.80	DEPL. CABANA-LOC MUNCA				MONT.-DEM.FUNIC.-L-
Fin(kg)				km				motorina
Uruiala(kg)				zile				benzina
Alte cheltuieli				TOTAL MATERIALE				14618.69

AMORTISMENTE UTILAJE

Tractor U650	lei	
Fierastrau Husqvarna 262		
Funicular FP2		buc.
Funicular FPU500		
Vite		
TOTAL AMORTISMENTE		

Funicular FP2	buc.
Funicular FPU500	
Vite	

RECAPITULATIE		%	
I	TOTAL A+B+C+D		lei 86750.94
	C.A.S.	2.25	lei 1951.90
	Somaj		lei
	FD. Sanatate		lei
	FD. Risc		lei
	Indm.concedii		lei
	Regie sectie		lei
II	TOTAL 1		lei 88702.84
	Amortismente		lei
	Materiale		lei 14618.69
III	TOTAL 2		lei 103321.53
	Profit		lei
	Regie intrepr		lei
IV	TOTAL 3		lei 103320.51
	TOTAL GENERAL		lei 103320.51

TOTAL COSTURI = 143.89 lei/mc

Baza de calcul	Sortimentatie				
27.41	I	Lemn lucru rasin. Cl. FE d:34cm	mc x	lei/mc=	lei
28.30	II	Lemn lucru rasin. cl FT d>24 cm	mc x	lei/mc=	lei
29.19	III	Lemn lucru rasin. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
30.08	IV	Lemn mina rasinoase d=12-24cm	mc x	lei/mc=	lei
30.97	V	Lemn lucru fag cl FE d>46cm	mc x	lei/mc=	lei
31.86	VI	Lemn lucru fag cl FE d=32-45cm	mc x	lei/mc=	lei
32.72	VII	Lemn lucru fag cl FT d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
34.50	VIII	Lemn lucru fag cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc=	lei
24.70	L.Obisn.	Lemn lucru fag cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
26.03	L.Grele	Lemn lucru quercinee p. cl FE d>40cm	mc x	lei/mc=	lei
27.24	L.F.Grele	Lemn lucru quercinee cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc=	lei
5.92	Benzina	Lemn lucru quercinee p. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
6.07	Motorina	Lemn lucru paltin d.m. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
45.00	Ul.amestec	Lemn lucru jugastru cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
24.00	Ulei ungere	Lemn lucru cires cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
100.00	Lanturi	Lemn lucru carpen cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
15.00	Pile	Lemn lucru DT cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
	Fin	Lemn lucru DM cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
	Uruiala	Lemn lucru PIN cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
		Lemn foc rasinoase	mc x	lei/mc=	lei
		Lemn foc fag si diverse tari	mc x	lei/mc=	lei
		Lemn foc diverse moi	mc x	lei/mc=	lei
TOTAL VOLUM COMERCIABIL			TOTAL VALORIFICARE= LEI		

Total valorificare/volum total		lei/mc	
PROFIT	Total valorif. - total costuri	-143.89	lei/mc
			Rata profit
			#DIV/0! %

by M. Verghelut
tel. 220603

SEF OCOL

CONTABIL SEF,

INTOCMIT,

VERIFICAT

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500155801210

Unitate de Producție: I - Remetea

Denumire A.P.V.: 998/ Apața

Suprafață totală act - (ha): 4.5 Tratament: T. PROGRESIVE (RACORDARE), ÎMPĂDURI Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 29.07.2025 Anul exploatării: 2025 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PP0406BV Accesibilitate: 501-1000										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		3 880	3.36 586.94							
										Quercinee Diverse tari		3 241	3.52 124.21							
										Total:		1127	718.03							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ						Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF									
FAG		37.52	120.89		22.00	17.21	9.87	3.81	211.30	12.33	363.31	42.38	586.94							
CARPEN		0.41	5.40		3.65	3.83	2.64	1.62	17.55	1.58	105.08	9.60	124.21							
GORUN (S)			0.35		0.04	0.05	0.02	0.01	0.47	0.07	2.98	0.18	3.52							
MOLID			0.16	0.20	0.14	0.03		0.01	0.54	0.06	0.14		0.74							
PIN SILVESTRU		0.12	0.33	0.25	0.20	0.02		0.01	0.93	0.23	1.46		2.62							
TOTAL		38.05	127.13	0.45	26.03	21.14	12.53	5.46	230.79	14.27	472.97	52.16	718.03							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil						Total volum brut									
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
15 D	4.50	4.50	70	25.00	100.00	4.50	9FA1MO				1.00	718.03								
U.A.	FA	CA	GO (S)	MO	PI	Volum														
15 D	586.94	124.21	3.52	0.74	2.62	718.03														
Total	586.94	124.21	3.52	0.74	2.62	718.03														
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	
15 D	FA	22.45	31.03	25.58	25.58	70	0.67	880		37.52	120.89		22.00	17.21	9.87	3.81	12.33	363.31	42.38	586.94
	CA	21.95	23.69	20.31	20.31	70	0.52	241		0.41	5.40		3.65	3.83	2.64	1.62	1.58	105.08	9.60	124.21
	GO (S)	34.00	34.00	23.33	23.33	70	1.17	3			0.35		0.04	0.05	0.02	0.01	0.07	2.98	0.18	3.52
	MO	26.00	26.00	29.00	29.00	70	0.74	1			0.16	0.20	0.14	0.03		0.01	0.06	0.14		0.74
	PI	40.00	40.00	26.50	26.50	70	1.31	2		0.12	0.33	0.25	0.20	0.02		0.01	0.23	1.46		2.62
Total U.A.: 15 D								1127		38.05	127.13	0.45	26.03	21.14	12.53	5.46	14.27	472.97	52.16	718.03
Total General U.A.								1127		38.05	127.13	0.45	26.03	21.14	12.53	5.46	14.27	472.97	52.16	718.03

Șef Ocol,
 CIUCANU VALENTIN

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat

DATA

PROCES TEHNOLOGIC

INTRARE Nr. 5616
IESIRE
V. 29 Luna 10 Anul 2025

PARTIDA	1012/ 2500155801560	UP	I Remetea	u.a.	11A	Taiere	de ingrijire
Suprafata	32.70		Volum total	1501.64	mc d.c.cj.		47.17 mc
Densitatea	379.51			din	care		
Elagaj	0.6		Rasinoase	372.78	mc		32.44 mc
Panta medie	25		Fag	814.97	mc		9.93 mc
Vol. arb. mediu	0.12		QUERCINEE		mc		mc
Ras.+DM	0.19		Diverse Tari	313.89	mc		4.80 mc
Foioase tari	0.11		Diverse Moi		mc		mc

Rasinoase + Diverse Moi

Nr. crt.	Specificari	ori	um	Dist	NT	TU	Cant	Valoare	NT	TU	Cant	Valoare	TOTAL
		X		m		lei/um	mc	lei		lei/um	mc	lei	lei
A RECOLTAT													
1	Doborit		mc	-	0.42	13.56	372.78	5055.57	0.54	17.44	1128.86	19683.48	24739.05
2	C. de craci		mc	-	0.61	19.70	372.78	7342.61	0.66	21.31	1128.86	24057.59	31400.20
3	Sectionat		mc	-	0.2	6.46	372.78	2407.41			1128.86		2407.41
TOTAL A								14805.59				43741.07	58546.66
B COLECTAT													
4	Ad.m.lemn subtire		mc					-					
5	Corhanit cu tapina		mc					-					
6	Dat dupa vite		mc					-					
7	Tras cu atelaj		mc					-					
8	Ad.mec.cu trolii		mc	51	0.22	6.91	372.78	2,575.16	0.3	9.42	1128.86	10633.86	13209.02
9	Form.si leg. sarc.		mc		0.08	2.41	372.78	897.06	0.13	3.91	1128.86	4414.29	5311.35
10	Aprop. cu tractor		mc	201	0.18	5.89	372.78	2,195.53	0.32	10.47	1128.86	11819.62	14015.15
11	Curat. parchetelor							-					
12	Scos cu FP2		mc					-					
13								-					
14								-					
15								-					
TOTAL B								5,667.75				26867.77	32535.52
C PLATFORMA PRIMARA													
16	Dezleg. sarcinii		mc	-	0.023	0.69	372.78	257.90	0.043	1.29	1128.86	1460.11	1718.01
17	Manip. cu tractor		mc	-	0.2	6.19	372.78	2,309.00	0.34	10.53	1128.86	11886.67	14195.67
18	Preg.pt.inc.l. gros		mc	-	0.11	3.31	51.60	170.73	0.21	6.32	36.07	227.85	398.58
19	Preg.pt.inc.l. subt		mc	-	0.22	6.62	186.23	1,232.40	0.37	11.13	149.60	1664.99	2897.39
20	Sect.mec.lemn st.		mst	-	0.36	11.14	229.41	2,556.50	0.73	22.60	1770.32	40004.19	42560.69
21	Rec.sort.exp. gros		mc	-	0.05	1.55	51.60	79.90	0.08	2.48	36.07	89.37	169.27
22	Rec.sort.exp. subt		mc	-	0.15	4.65	186.23	865.13	0.38	11.77	149.60	1760.58	2625.71
23	Inc.-desc.l.steri		mst	-	0.51	14.43	229.41	3,311.07	0.35	9.91	1770.32	17535.02	20846.09
TOTAL C								10,782.63				74628.78	85411.41
D1								-					
D2								-					
D3								-					
D4								-					
D5								-					
D6								-					
D7								-					
D8								-					
TOTAL A+B+C+D								31,255.97				145237.62	176493.55

Total val/mc brut
121.35

RASINOASE + DIVERSE MOI

Val/mc brut= 83.85 lei/mc
Val/mc fcj = 91.84 lei/mc

FOIOASE TARI

Val/mc brut= 128.66 lei/mc
Val/mc fcj = 130.36 lei/mc

CONSUM MATERIALE

	I	lei
Benzina	1238.4	7331.33
Motorina	1097.7	10305.04
Ulei amest.	31.8	1431.00
Ulei ungero	478.3	11479.20
Fin(kg)		
Uruiala(kg)		
Alte cheltuieli		

	buc.	lei
Lanturi	53	5300.00
Pile	133	1006.00
Potcovit+acc.10%		
TOTAL MATERIALE		37841.57

DEPI CARANA-LOC MI INCA	km	
	zile	
		MONT -DEM.FUNIC.-L-motorina benzina

AMORTISMENTE UTILAJE

Tractor U650	lei
Fierastrau Husqvarna 262	

TOT. AMORTISMENTE	
--------------------------	--

Funicular FP2	buc.
Funicular FPU500	
Vite	

RECAPITULATIE		%	
I	TOTAL A+B+C+D	lei	176493.59
	C.A.S.	2.25 lei	3971.11
	Somaj	lei	
	FD. Sanatate	lei	
	FD. Risc	lei	
	Indm.concedii	lei	
	Regie sectie	lei	
II	TOTAL 1	lei	180464.70
	Amortismente	lei	
	Materiale	lei	37841.57
III	TOTAL 2	lei	218306.27
	Profit	lei	
	Regie intrepr	lei	
IV	TOTAL 3	lei	218305.24
	TOTAL GENERAL	lei	218305.24

TOTAL COSTURI = 145.38 lei/mc

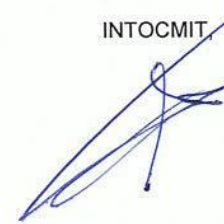
Baza de calcul	Sortimentatie			
27.41	I	Lemn lucru rasin. Cl. FE d=34cm	mc x	lei/mc= lei
28.30	II	Lemn lucru rasin. cl FT d>24 cm	mc x	lei/mc= lei
29.19	III	Lemn lucru rasin. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
30.08	IV	Lemn mina rasinoase d=12-24cm	mc x	lei/mc= lei
30.97	V	Lemn lucru fag cl FE d>46cm	mc x	lei/mc= lei
31.86	VI	Lemn lucru fag cl FE d=32-45cm	mc x	lei/mc= lei
32.72	VII	Lemn lucru fag cl FT d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
34.50	VIII	Lemn lucru fag cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc= lei
24.70	L.Obisn.	Lemn lucru fag cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
26.03	L.Grele	Lemn lucru quercinee p. cl FE d>40cm	mc x	lei/mc= lei
27.24	L.F.Grele	Lemn lucru quercinee cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc= lei
5.92	Benzina	Lemn lucru quercinee p. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
6.07	Motorina	Lemn lucru paltin d.m. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
45.00	Ul.amestec	Lemn lucru jugastru cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
24.00	Ulei ungere	Lemn lucru cires cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
100.00	Lanturi	Lemn lucru carpen cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
15.00	Pile	Lemn lucru DT cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
	Fin	Lemn lucru DM cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
	Uruiala	Lemn lucru PIN cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
		Lemn foc rasinoase	mc x	lei/mc= lei
		Lemn foc fag si diverse tari	mc x	lei/mc= lei
		Lemn foc diverse moi	mc x	lei/mc= lei
		TOTAL VOLUM COMERCIABIL		TOTAL VALORIFICARE= LEI

Total valorificare/volum total	lei/mc	
PROFIT Total valorif. - total costuri	-145.38 lei/mc	Rata profit #DIV/0! %

by M. Verghelut
tel. 220603

SEF OCOL


CONTABIL SEF,

INTOCMIT


VERIFICAT

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500155801560

Unitate de Producție: I - Remetea
 Denumire A.P.V: 1013/Apața

Suprafață totală act (ha): 32.7 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 01.09.2025 Anul exploatării: 2025 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BV0409 Accesibilitate: 0-250	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	1965 7502 2943	372.78 814.97 313.89
					Total:	12410	1501.64

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	5.89	18.71		10.63	15.56	23.84	51.91	126.54	9.93	678.50	100.18	814.97
JUGASTRU					0.05	0.07	0.14	0.26	0.05	1.83	0.34	2.14
CARPEN	0.42	1.86		2.70	6.68	11.74	20.74	44.14	4.75	262.86	31.93	311.75
MOLID	0.37	14.48	25.63	66.07	34.67		13.54	154.76	19.65	69.44	1.57	243.85
PIN NEGRU		0.11	0.88	3.37	1.77		0.92	7.05	1.79	24.06	0.34	32.90
PIN SILVESTRU	1.20	10.94	9.28	16.52	4.18		1.46	43.58	11.00	41.45	0.56	96.03
TOTAL	7.88	46.10	35.79	99.29	62.91	35.65	88.71	376.33	47.17	1078.14	134.92	1501.64

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
11 A	32.70	32.70	40	25.00			0		1501.64

U.A.	FA	JU	CA	MO	PIN	PI	Volum
11 A	814.97	2.14	311.75	243.85	32.90	96.03	1501.64
Total	814.97	2.14	311.75	243.85	32.90	96.03	1501.64

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	
11 A	FA	11.17	29.19	20.88	20.88	40	0.11	7502		5.89	18.71		10.63	15.56	23.84	51.91	9.93	678.50	100.18	814.97
	JU	12.67	12.67	15.39	15.39	40	0.12	18					0.05	0.07	0.14	0.05	1.83	0.34	2.14	
	CA	11.72	21.37	18.92	18.92	40	0.11	2925		0.42	1.86		2.70	6.68	11.74	20.74	4.75	262.86	31.93	311.75
	MO	13.70	21.27	20.12	20.12	40	0.16	1526		0.37	14.48	25.63	66.07	34.67		13.54	19.65	69.44	1.57	243.85
	PIN	15.65	18.53	18.68	18.68	40	0.19	176			0.11	0.88	3.37	1.77		0.92	1.79	24.06	0.34	32.90
	PI	20.56	25.89	21.41	21.41	40	0.37	263		1.20	10.94	9.28	16.52	4.18		1.46	11.00	41.45	0.56	96.03
Total U.A.: 11 A								12410		7.88	46.10	35.79	99.29	62.91	35.65	88.71	47.17	1078.14	134.92	1501.64
Total General U.A.								12410		7.88	46.10	35.79	99.29	62.91	35.65	88.71	47.17	1078.14	134.92	1501.64

Sef Ocol
 CIUCANU VALENTIN

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DATA

PROCES TEHNOLOGIC

INTRARE Nr. 5615
IESIRE
Ziua 24 Luna 10 Anul 2025
V 5.1

PARTIDA	1019/ 2500155801690	UP	I Remetea	u.a.	32	Taiere	de ingrijire
Suprafata	12.90		Volum total	704.71 mc d.c.cj.			10.14 mc
Densitatea	241.24			din care			
Elagaj	0.4		Rasinoase	15.41 mc			0.91 mc
Panta medie	23		Fag	644.50 mc			8.53 mc
Vol. arb. mediu	0.23		QUERCINEE	2.35 mc			0.06 mc
Ras.+DM	0.70		Diverse Tari	42.45 mc			0.64 mc
Foioase tari	0.22		Diverse Moi	mc			mc

Rasinoase + Diverse Moi

Nr. crt.	Specificari	ori	um	Dist	NT	TU	Cant	Valoare	NT	TU	Cant	Valoare	TOTAL
		X		m		lei/um	mc	lei		lei/um	mc	lei	lei
A RECOLTAT													
1	Doborit		mc	-	0.14	4.52	15.41	69.66	0.33	10.66	689.3	7344.97	7414.63
2	C. de craci		mc	-	0.28	9.04	15.41	139.32	0.41	13.24	689.3	9125.57	9264.89
3	Sectionat		mc	-	0.1	3.23	15.41	49.76	0.25	8.07	689.3	5564.37	5614.13
TOTAL A								258.74				22034.91	22293.65
B COLECTAT													
4	Ad.m.lemn subtire		mc					-					
5	Corhanit cu tapina		mc					-					
6	Dat dupa vite		mc					-					
7	Tras cu atelaj		mc					-					
8	Ad.mec.cu trolii		mc	51	0.2	6.28	15.41	96.77	0.23	7.22	689.30	4978.12	5074.89
9	Form.si leg. sarc.		mc		0.05	1.50	15.41	23.18	0.1	3.01	689.30	2073.41	2096.59
10	Aprop. cu tractor		mc	1001	0.37	12.11	15.41	186.56	0.68	22.25	689.30	15336.65	15523.21
11	Curat. parchetelor												
12	Scos cu FP2		mc					-					
13								-					
14								-					
15								-					
TOTAL B								306.51				22388.18	22694.69
C PLATFORMA PRIMARA													
16	Dezleg. sarcinii		mc	-	0.017	0.51	15.41	7.88	0.033	0.99	689.30	684.23	692.11
17	Manip. cu tractor		mc	-	0.17	5.26	15.41	81.13	0.27	8.36	689.30	5763.86	5844.99
18	Preg.pt.inc.l. gros		mc	-	0.11	3.31	5.94	19.65	0.21	6.32	40.29	254.50	274.15
19	Preg.pt.inc.l. subt		mc	-	0.22	6.62	2.46	16.28	0.37	11.13	93.50	1040.62	1056.90
20	Sect.mec.lemn st.		mst	-	0.36	11.14	16.09	179.30	0.73	22.60	899.92	20335.63	20514.93
21	Rec.sort.exp. gros		mc	-	0.05	1.55	5.94	9.20	0.08	2.48	40.29	99.82	109.02
22	Rec.sort.exp. subt		mc	-	0.15	4.65	2.46	11.43	0.38	11.77	93.50	1100.36	1111.79
23	Inc.-desc.l.steri		mst	-	0.51	14.43	16.09	232.23	0.35	9.91	899.92	8913.71	9145.94
TOTAL C								557.10				38192.73	38749.83
D1								-					
D2								-					
D3								-					
D4								-					
D5								-					
D6								-					
D7								-					
D8								-					
TOTAL A+B+C+D								1,122.35				82615.82	83738.17

Total val/mc brut
120.56

RASINOASE + DIVERSE MOI
Val/mc brut= 72.83 lei/mc
Val/mc fcj = 77.40 lei/mc

FOIOASE TARI
Val/mc brut= 119.85 lei/mc
Val/mc fcj = 121.48 lei/mc

CONSUM MATERIALE

Benzina	447.8	2650.98	Lanturi	buc.	lei	
Motorina	1279.0	7763.53	Pile	30	3000.00	
Ulei amest.	11.5	517.50	Potcovit+acc.10%	75	1125.00	
Ulei ungere	172.9	4149.60	DEPL. CABANA-LOC MUNCA		MONT.-DEM.FUNIC.-L-	
Fin(kg)			km			motorina
Uruiala(kg)			zile			benzina
Alte cheltuieli			TOTAL MATERIALE			19206.61

AMORTISMENTE UTILAJE

Tractor U650	lei
Fierastrau Husqvarna 262	

TOT. AMORTISMENTE	
-------------------	--

Funicular FP2	buc.
Funicular FPU500	
Vite	

RECAPITULATIE		%	
I	TOTAL A+B+C+D		lei 83738.17
	C.A.S.	2.25	lei 1884.11
	Somaj		lei
	FD. Sanatate		lei
	FD. Risc		lei
	Indm.concedii		lei
	Regie sectie		lei
II	TOTAL 1		lei 85622.28
	Amortismente		lei
	Materiale		lei 19206.61
III	TOTAL 2		lei 104828.89
	Profit		lei
	Regie intrepr		lei
IV	TOTAL 3		lei 104827.86
	TOTAL GENERAL		lei 104827.86

TOTAL COSTURI = 148.75 lei/mc

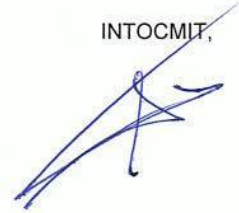
Baza de calcul	Sortimentatie				
27.41	I	Lemn lucru rasin. Cl. FE d>34cm	mc x	lei/mc=	lei
28.30	II	Lemn lucru rasin. cl FT d>24 cm	mc x	lei/mc=	lei
29.19	III	Lemn lucru rasin. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
30.08	IV	Lemn mina rasinoase d=12-24cm	mc x	lei/mc=	lei
30.97	V	Lemn lucru fag cl FE d>46cm	mc x	lei/mc=	lei
31.86	VI	Lemn lucru fag cl FE d=32-45cm	mc x	lei/mc=	lei
32.72	VII	Lemn lucru fag cl FT d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
34.50	VIII	Lemn lucru fag cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc=	lei
24.70	L.Obisn.	Lemn lucru fag cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
26.03	L.Grele	Lemn lucru quercinee p. cl FE d>40cm	mc x	lei/mc=	lei
27.24	L.F.Grele	Lemn lucru quercinee cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc=	lei
5.92	Benzina	Lemn lucru quercinee p. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
6.07	Motorina	Lemn lucru paltin d.m. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
45.00	Ul.amestec	Lemn lucru jugastru cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
24.00	Ulei ungere	Lemn lucru cires cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
100.00	Lanturi	Lemn lucru carpen cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
15.00	Pile	Lemn lucru DT cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
	Fin	Lemn lucru DM cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
	Uruiala	Lemn lucru PIN cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
		Lemn foc rasinoase	mc x	lei/mc=	lei
		Lemn foc fag si diverse tari	mc x	lei/mc=	lei
		Lemn foc diverse moi	mc x	lei/mc=	lei
		TOTAL VOLUM COMERCIABIL		TOTAL VALORIFICARE= LEI	

Total valorificare/volum total		lei/mc
PROFIT	Total valorif. - total costuri	-148.75 lei/mc
		Rata profit
		#DIV/0! %

by M. Verghetel
tel. 220603

SEF OCOL


CONTABIL SEF,

INTOCMIT,


VERIFICAT

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500155801690

Unitate de Producție: I - Remetea

Denumire A.P.V.: 1019/ Apața

Suprafață totală act - (ha): 12.9 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE ȘI MULTIPLU DE SORTIMENTE Data inventarierii: 01.09.2025 Anul exploatarei: 2026 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PP0406BV Accesibilitate: 1001-1500										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		22 2759	15.41 644.5							
										Quercinee Diverse tari Diverse moi		7 324	2.35 42.45							
										Total:		3112	704.71							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
CARPEN			0.24		0.42	1.03	1.93	2.47	6.09	0.64	35.72	4.14	42.45							
FAG		0.11	28.46		17.43	23.51	26.45	22.20	118.16	8.53	517.81	67.93	644.50							
GORUN (S)						0.16	0.11	0.04	0.31	0.06	1.98	0.24	2.35							
MOLID		2.77	1.20	1.16	1.06	0.24		0.08	6.51	0.66	6.71		13.88							
PIN SILVESTRU			0.74	0.14	0.09	0.01			0.98	0.25	0.30		1.53							
TOTAL		2.88	30.64	1.30	19.00	24.95	28.49	24.79	132.05	10.14	562.52	72.31	704.71							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Semintș utilizabil						Total volum brut							
	Par cursă	UA					%	S. tot	Compoziție			H.								
32	12.90	12.90	40	23.00					0				704.71							
U.A.	CA	FA	GO (S)	MO	PI	Volum														
32	42.45	644.50	2.35	13.88	1.53	704.71														
Total	42.45	644.50	2.35	13.88	1.53	704.71														
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
32	CA	12.88	16.92	18.38	18.38	40	0.13	324			0.24		0.42	1.03	1.93	2.47	0.64	35.72	4.14	42.45
	FA	15.17	19.71	22.24	22.24	40	0.23	2759		0.11	28.46		17.43	23.51	26.45	22.20	8.53	517.81	67.93	644.50
	GO (S)	18.57	18.57	20.86	20.86	40	0.34	7					0.16	0.11	0.04	0.06	1.98	0.24	2.35	
	MO	24.10	24.10	25.71	25.71	40	0.66	21	2.77	1.20	1.16	1.06	0.24		0.08	0.66	6.71		13.88	
	PI	38.00	38.00	30.00	30.00	40	1.53	1		0.74	0.14	0.09	0.01				0.25	0.30		1.53
Total U.A.: 32								3112		2.88	30.64	1.30	19.00	24.95	28.49	24.79	10.14	562.52	72.31	704.71
Total General U.A.								3112		2.88	30.64	1.30	19.00	24.95	28.49	24.79	10.14	562.52	72.31	704.71

Șef Ocol,
 CIUCANU VALENTIN

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

PROCES TEHNOLOGIC


INTRARE
IESIRE Nr. 5614
Ziua 24 Luna 10 Anul 2015

V 5.1

PARTIDA 1026/
2500155801840 UP I Remetea u.a. 33
Suprafata 18.80 Volum total 801.32 mc d.c.cj. Taiere de ingrijire
Densitatea 237.66 din care
Elagaj 0.4 Rasinoase 244.65 mc 7.57 mc
Panta medie 30 Fag 416.98 mc 4.74 mc
Vol. arb. mediu 0.18 QUERCINEE 0.08 mc
Ras.+DM 0.31 Diverse Tari 131.71 mc 2.02 mc
Foioase tari 0.15 Diverse Moi 7.90 mc 0.16 mc

Nr. crt.	Specificari	ori	um	Dist	Rasinoase + Diverse Moi		Cant	Valoare	NT	TU	Cant	Valoare	TOTAL
					NT	TU							
A RECOLTAT													
1	Doborit		mc	-	0.25	8.07	252.55	2038.71	0.42				
2	C. de craci		mc	-	0.39	12.59	252.55	3180.39	0.53	13.56	548.77	7442.31	9481.02
3	Sectionat		mc	-	0.14	4.52	252.55	1141.68	0.33	17.11	548.77	9391.49	12571.88
TOTAL A								6360.78		10.66	548.77	5847.53	6989.21
B COLECTAT													
4	Ad.m.lemn subtire		mc										
5	Corhanit cu tapina		mc										
6	Dat dupa vite		mc										
7	Tras cu atelaj		mc										
8	Ad.mec.cu trolii		mc	51	0.22	6.91	252.55	1,744.62	0.23	7.22	548.77	3963.22	5707.84
9	Form.si leg. sarc.		mc		0.08	2.41	252.55	607.74	0.1	3.01	548.77	1650.70	2258.44
10	Aprop. cu tractor		mc	1001	0.41	13.42	252.55	3,388.01	0.68	22.25	548.77	12209.91	15597.92
11	Curat. parchetelor												
12	Scos cu FP2		mc										
13													
14													
15													
TOTAL B								5,740.37				22681.33	29042.11
C PLATFORMA PRIMARA													
16	Dezleg. sarcinii		mc	-	0.023	0.69	252.55	174.72	0.033	0.99	548.77	544.73	719.45
17	Manip. cu tractor		mc	-	0.2	6.19	252.55	1,564.29	0.27	8.36	548.77	4588.76	6153.05
18	Preg.pt.inc.l. gros		mc	-	0.11	3.31	29.41	97.31	0.21	6.32	8.40	53.06	150.37
19	Preg.pt.inc.l. subt		mc	-	0.22	6.62	42.73	282.77	0.37	11.13	77.98	867.89	1150.66
20	Sect.mec.lemn st.		mst	-	0.36	11.14	294.81	3,285.30	0.73	22.60	759.12	17153.95	20439.25
21	Rec.sort.exp. gros		mc	-	0.05	1.55	28.54	44.19	0.08	2.48	8.40	20.81	65.00
22	Rec.sort.exp. subt		mc	-	0.15	4.65	42.69	198.32	0.38	11.77	77.98	917.72	1116.04
23	Inc.-desc.l.steri		mst	-	0.51	14.43	294.81	4,254.99	0.35	9.91	759.12	7519.08	11774.07
TOTAL C								9,901.89				31666.00	41567.89
D1													
D2													
D3													
D4													
D5													
D6													
D7													
D8													
TOTAL A+B+C+D								22,003.04				72171.16	94174.20

Total val/mc brut
119.69

RASINOASE + DIVERSE MOI

Val/mc brut= 87.12 lei/mc
Val/mc fcj = 89.87 lei/mc

FOIOASE TARI

Val/mc brut= 131.51 lei/mc
Val/mc fcj = 133.15 lei/mc

CONSUM MATERIALE

	I	lei		buc.	lei	
Benzina	606.8	3592.26	Lanturi	35	3500.00	
Motorina	1451.2	8808.78	Pile	88	1320.00	
Ulei amest.	15.6	702.00	Potcovit+acc.10%			
Ulei ungere	234.3	5623.20	DEPL. CABANA-LOC MUNCA		MONT.-DEM.FUNIC.-L-	
Fin(kg)			km			motorina
Uruiala(kg)			zile			benzina
Alte cheltuieli			TOTAL MATERIALE		23546.24	

AMORTISMENTE UTILAJE

Tractor U650	lei	
Fierastrau Husqvarna 262		
TOT. AMORTISMENTE		

Funicular FP2	buc.		RECAPITULATIE	%	
Funicular FPU500			I	TOTAL A+B+C+D	lei 94174.20
Vite				C.A.S.	2.25 lei 2118.92

TOTAL COSTURI = 149.55 lei/mc

Somaj	lei	
FD. Sanatate	lei	
FD. Risc	lei	
Indm.concedii	lei	
Regie sectie	lei	
II	TOTAL 1	lei 96293.12
	Amortismente	lei
	Materiale	lei 23546.24
III	TOTAL 2	lei 119839.36
	Profit	lei
	Regie intrepr	lei
IV	TOTAL 3	lei 119838.33
	TOTAL GENERAL	lei 119838.33

Baza de calcul	Sortimentatie				
27.41	I	Lemn lucru rasin. Cl. FE d:34cm	mc x	lei/mc= lei	
28.30	II	Lemn lucru rasin. cl FT d>24 cm	mc x	lei/mc= lei	
29.19	III	Lemn lucru rasin. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei	
30.08	IV	Lemn mina rasinoase d=12-24cm	mc x	lei/mc= lei	
30.97	V	Lemn lucru fag cl FE d>46cm	mc x	lei/mc= lei	
31.86	VI	Lemn lucru fag cl FE d=32-45cm	mc x	lei/mc= lei	
32.72	VII	Lemn lucru fag cl FT d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei	
34.50	VIII	Lemn lucru fag cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc= lei	
24.70	L.Obisn.	Lemn lucru fag cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei	
26.03	L.Grele	Lemn lucru quercinee p. cl FE d>40cm	mc x	lei/mc= lei	
27.24	L.F.Grele	Lemn lucru quercinee cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc= lei	
5.92	Benzina	Lemn lucru quercinee p. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei	
6.07	Motorina	Lemn lucru paltin d.m. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei	
45.00	Ul.amestec	Lemn lucru jugastru cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei	
24.00	Ulei ungere	Lemn lucru cires cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei	
100.00	Lanturi	Lemn lucru carpen cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei	
15.00	Pile	Lemn lucru DT cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei	
	Fin	Lemn lucru DM cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei	
	Uruiala	Lemn lucru PIN cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei	
		Lemn foc rasinoase	mc x	lei/mc= lei	
		Lemn foc fag si diverse tari	mc x	lei/mc= lei	
		Lemn foc diverse moi	mc x	lei/mc= lei	
TOTAL VOLUM COMERCIABIL			TOTAL VALORIFICARE= LEI		

Total valorificare/volum total	lei/mc	
PROFIT Total valorif. - total costuri	-149.55 lei/mc	Rata profit #DIV/0! %


by M. Verghelet
tel. 220603

SEF OCOL,

CONTABIL SEF,

INTOCMIT,

VERIFICAT

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500155801840

Unitate de Producție: I - Remetea

Denumire A.P.V: 1026/ Apața

Suprafață totală act - (ha): 18.8 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 25.09.2025 Anul exploataării: 2026 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PP0406BV Accesibilitate: 1001-1500	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	815 2590 1 1054 8	244.65 416.98 0.08 131.71 7.9
	Total:		4468	801.32

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.27	3.87		5.32	11.72	19.49	20.17	60.84	4.74	351.40	48.51	416.98
CARPEN		0.59		0.78	2.77	6.11	8.33	18.58	1.99	109.69	12.86	130.26
GORUN (S)							0.01	0.01		0.07	0.02	0.08
PLOP ALB		0.67		0.21	0.15	0.07	0.01	1.11	0.16	6.63	0.48	7.90
MOLID	0.89	17.50	13.31	18.91	8.22		3.58	62.41	7.26	173.04	0.61	242.71
PIN SILVESTRU		0.57	0.35	0.29	0.03		0.01	1.25	0.31	0.38		1.94
PALTIN DE MUNTE				0.07	0.05	0.04	0.03	0.19	0.03	1.23	0.14	1.45
TOTAL	1.16	23.20	13.66	25.58	22.94	25.71	32.14	144.39	14.49	642.44	62.62	801.32

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănțiuș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
33	18.80	18.90	40	30.00			0		801.32

U.A.	FA	CA	GO (S)	PLA	MO	PI	PAM	Volum
33	416.98	130.26	0.08	7.90	242.71	1.94	1.45	801.32
Total	416.98	130.26	0.08	7.90	242.71	1.94	1.45	801.32

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
33	FA	13.69	21.00	21.09	21.09	40	0.16	2590		0.27	3.87		5.32	11.72	19.49	20.17	4.74	351.40	48.51	416.98
	CA	12.84	15.06	15.76	15.76	40	0.12	1046			0.59		0.78	2.77	6.11	8.33	1.99	109.69	12.86	130.26
	GO (S)	10.00	10.00	18.00	18.00	40	0.08	1								0.01		0.07	0.02	0.08
	PLA	31.00	31.00	27.00	27.00	40	0.99	8			0.67		0.21	0.15	0.07	0.01	0.16	6.63	0.48	7.90
	MO	16.79	21.94	24.54	24.54	40	0.30	813		0.89	17.50	13.31	18.91	8.22		3.58	7.26	173.04	0.61	242.71
	PI	31.00	31.00	27.50	27.50	40	0.97	2			0.57	0.35	0.29	0.03		0.01	0.31	0.38		1.94
PAM	15.50	15.50	16.63	16.63	40	0.18	8					0.07	0.05	0.04	0.03	0.03	1.23	0.14	1.45	
Total U.A.: 33								4468		1.16	23.20	13.66	25.58	22.94	25.71	32.14	14.49	642.44	62.62	801.32
Total General U.A.								4468		1.16	23.20	13.66	25.58	22.94	25.71	32.14	14.49	642.44	62.62	801.32

Șef Ocol,
 CIUCANU VALENTIN

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

INTRARE Nr. 5613
IESIRE
Ziua 24 Luna 10 Anul 2025

PROCES TEHNOLOGIC

V 5.1

967/
2500155800860 UP I Augustin u.a. 8A Taiere de ingrijire

Suprafata 5.00 Volum total 202.19 mc d.c.cj.
Densitatea 504.20 din care 6.39 mc
Elagaj 0.6
Panta medie 25 Rasinoase 60.63 mc 4.47 mc
Vol. arb. mediu 0.08 Fag 120.55 mc 1.53 mc
Ras.+DM 0.24 QUERCINEE mc
Foioase tari 0.06 Diverse Tari 13.97 mc
Diverse Moi 7.04 mc 0.23 mc
0.16 mc

Nr.	Specificari	ori	um	Dist	Rasinoase + Diverse Moi		Cant	Valoare	NT	TU	Cant	Valoare	TOTAL			
					NT	TU								lei/um	lei	lei
A RECOLTAT																
1	Doborit		mc	-	0.32	10.33										
2	C. de craci		mc	-	0.47	15.18	67.67	699.22	0.72	23.25	134.52	3127.43	3826.65			
3	Sectionat		mc	-	0.17	5.49	67.67	1026.98	0.82	26.48	134.52	3561.79	4588.77			
TOTAL A												67.67	371.46	134.52	3561.79	4588.77
B COLECTAT																
												2097.66		6689.22	8786.88	
4	Ad.m.lemn subtire		mc													
5	Corhanit cu tapina		mc													
6	Dat dupa vite		mc													
7	Tras cu atelaj		mc													
8	Ad.mec.cu trolii		mc	51	0.22	6.91	67.67	467.46	0.3	9.42	134.52	1267.18	1734.64			
9	Form.si leg. sarc.		mc		0.08	2.41	67.67	162.84	0.13	3.91	134.52	526.03	688.87			
10	Aprop. cu tractor		mc	201	0.18	5.89	67.67	398.55	0.32	10.47	134.52	1408.48	1807.03			
11	Curat. parchetelor															
12	Scos cu FP2		mc													
13																
14																
15																
TOTAL B																
C PLATFORMA PRIMARA												1,028.85			3201.69	4230.54
16	Dezleg. sarcinii		mc	-	0.023	0.69	67.67	46.82	0.043	1.29	134.52	173.99	220.81			
17	Manip. cu tractor		mc	-	0.2	6.19	67.67	419.15	0.34	10.53	134.52	1416.47	1835.62			
18	Preg.pt.inc.l. gros		mc	-	0.11	3.31	10.32	34.15	0.21	6.32	1.32	8.34	42.49			
19	Preg.pt.inc.l. subt		mc	-	0.22	6.62	24.22	160.28	0.37	11.13	20.28	225.71	385.99			
20	Sect.mec.lemn st.		mst	-	0.36	11.14	44.47	495.56	0.73	22.60	194.22	4388.82	4884.38			
21	Rec.sort.exp. gros		mc	-	0.05	1.55	10.32	15.98	0.08	2.48	1.32	3.27	19.25			
22	Rec.sort.exp. subt		mc	-	0.15	4.65	24.22	112.51	0.38	11.77	20.28	238.67	351.18			
23	Inc.-desc.l.steri		mst	-	0.51	14.43	44.47	641.84	0.35	9.91	194.22	1923.75	2565.59			
TOTAL C															8379.02	10305.31
D1								1,926.29								
D2																
D3																
D4																
D5																
D6																
D7																
D8																
TOTAL A+B+C+D																
												5,052.80		18269.93	23322.73	

Total val/mc brut
119.12

RASINOASE + DIVERSE MOI
Val/mc brut= 74.67 lei/mc
Val/mc fcj = 80.15 lei/mc

FOIOASE TARI
Val/mc brut= 135.82 lei/mc
Val/mc fcj = 137.62 lei/mc

CONSUM MATERIALE

	I	lei		buc.	lei	
Benzina	181.0	1071.52		Lanturi	15	1500.00
Motorina	212.8	1291.70		Pile	38	570.00
Ulei amest.	4.6	207.00		Potcovit+acc.10%		
Ulei ungere	69.9	1677.60	DEPL. CABANA-LOC MUNCA			MONT.-DEM.FUNIC.-L-
Fin(kg)			km			motorina
Uruiala(kg)			zile			benzina
Alte cheltuieli				TOTAL MATERIALE		6317.82

AMORTISMENTE UTILAJE

Tractor U650	lei	
Fierastrau Husqvarna 262		TOT. AMORTISMENTE

Funicular FP2	buc.	RECAPITULATIE	%
Funicular FPU500		I	TOTAL A+B+C+D
Vite			lei

TOTAL COSTURI = 149.19 lei/mc

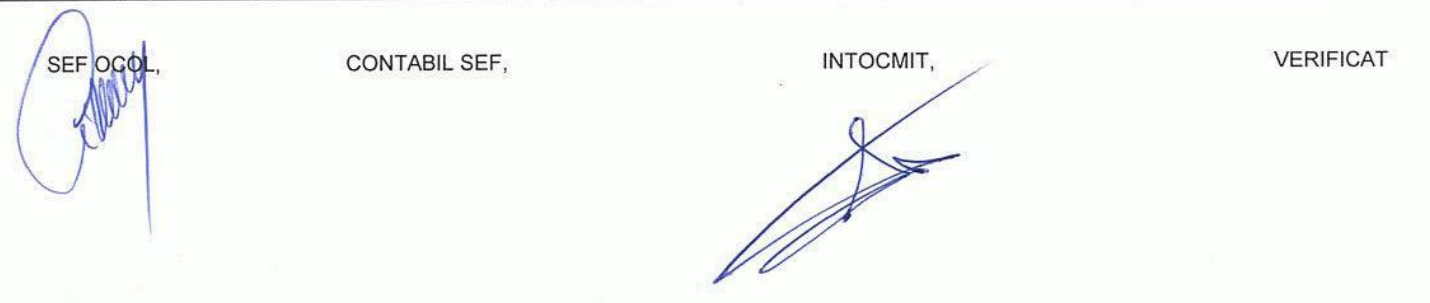
	lei	23322.73
C.A.S.	2.25	lei 524.76
Somaj		lei
FD. Sanatate		lei
FD. Risc		lei
Indm.concedii		lei
Regie sectie		lei
II	TOTAL 1	lei 23847.49
	Amortismente	lei
	Materiale	lei 6317.82
III	TOTAL 2	lei 30165.31
	Profit	lei
	Regie intrepr	lei
IV	TOTAL 3	lei 30164.28
	TOTAL GENERAL	lei 30164.28

Baza de calcul	Sortimentatie				
27.41	I	Lemn lucru rasin. Cl. FE d:34cm	mc x	lei/mc=	lei
28.30	II	Lemn lucru rasin. cl FT d>24 cm	mc x	lei/mc=	lei
29.19	III	Lemn lucru rasin. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
30.08	IV	Lemn mina rasinoase d=12-24cm	mc x	lei/mc=	lei
30.97	V	Lemn lucru fag cl FE d>46cm	mc x	lei/mc=	lei
31.86	VI	Lemn lucru fag cl FE d=32-45cm	mc x	lei/mc=	lei
32.72	VII	Lemn lucru fag cl FT d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
34.50	VIII	Lemn lucru fag cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc=	lei
24.70	L.Obisn.	Lemn lucru fag cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
26.03	L.Grele	Lemn lucru quercinee p. cl FE d>40cm	mc x	lei/mc=	lei
27.24	L.F.Grele	Lemn lucru quercinee cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc=	lei
5.92	Benzina	Lemn lucru quercinee p. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
6.07	Motorina	Lemn lucru paltin d.m. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
45.00	Ul.amestec	Lemn lucru jugastru cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
24.00	Ulei ungere	Lemn lucru cires cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
100.00	Lanturi	Lemn lucru carpen cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
15.00	Pile	Lemn lucru DT cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
	Fin	Lemn lucru DM cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
	Uruiala	Lemn lucru PIN cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
		Lemn foc rasinoase	mc x	lei/mc=	lei
		Lemn foc fag si diverse tari	mc x	lei/mc=	lei
		Lemn foc diverse moi	mc x	lei/mc=	lei
		TOTAL VOLUM COMERCIABIL		TOTAL VALORIFICARE= LEI	

Total valorificare/volum total	lei/mc	
PROFIT	Total valorif. - total costuri	-149.19 lei/mc
	Rata profit	#DIV/0! %

by M. Verghelet
tel. 220603

SEF OCOL, CONTABIL SEF, INTOCMIT, VERIFICAT



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500155800860

Unitate de Producție: I - Augustin
 Denumire A.P.V: 967/Augustin

Suprafață totală act - (ha): 5.0 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 19.06.2025 Anul exploatarii: 2025 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BV0409 Accesibilitate: 0-250	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	270 2029 212 10	60.63 120.55 13.97 7.04
	Total:		2521	202.19

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		0.33		0.41	1.22	3.03	11.84	16.83	1.53	102.19	18.17	120.55
ANIN NEGRU		0.51		0.20	0.14	0.05	0.01	0.91	0.15	5.49	0.23	6.55
PLOP TREMURĂTOR					0.02	0.03	0.01	0.06	0.01	0.42	0.05	0.49
CARPEN		0.02		0.04	0.10	0.46	1.33	1.95	0.23	11.79	1.65	13.97
MOLID	0.24	3.51	3.69	10.53	4.32		1.67	23.96	2.96	20.44	0.19	47.36
PIN SILVESTRU	0.70	1.96	1.53	1.52	0.25		0.08	6.04	1.51	5.72	0.02	13.27
TOTAL	0.94	6.33	5.22	12.70	6.05	3.57	14.94	49.75	6.39	146.05	20.31	202.19

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
8 A	5.00	12.67	45	25.00			0		202.19

U.A.	FA	ANN	PLT	CA	MO	PI	Volum
8 A	120.55	6.55	0.49	13.97	47.36	13.27	202.19
Total	120.55	6.55	0.49	13.97	47.36	13.27	202.19

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	
8 A	FA	9.45	14.74	14.54	14.54	45	0.06	2029			0.33		0.41	1.22	3.03	11.84	1.53	102.19	18.17	120.55
	ANN	31.00	31.00	21.63	21.63	45	0.82	8			0.51		0.20	0.14	0.05	0.01	0.15	5.49	0.23	6.55
	PLT	18.00	18.00	18.50	18.50	45	0.25	2						0.02	0.03	0.01	0.01	0.42	0.05	0.49
	CA	10.10	11.91	13.73	13.73	45	0.07	212			0.02		0.04	0.10	0.46	1.33	0.23	11.79	1.65	13.97
	MO	15.81	20.30	17.21	17.21	45	0.19	244		0.24	3.51	3.69	10.53	4.32		1.67	2.96	20.44	0.19	47.36
	PI	28.23	28.08	16.71	16.71	45	0.51	26		0.70	1.96	1.53	1.52	0.25		0.08	1.51	5.72	0.02	13.27
Total U.A.: 8 A								2521		0.94	6.33	5.22	12.70	6.05	3.57	14.94	6.39	146.05	20.31	202.19
Total General U.A.								2521		0.94	6.33	5.22	12.70	6.05	3.57	14.94	6.39	146.05	20.31	202.19

Șef Ocol,
 CIUCANU VALENTIN

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

PROCES TEHNOLOGIC

[Handwritten signature]

PARTIDA 968/ 2500155800870 UP I Augustin u.a. 7B Taiere de ingrijire

Suprafata 6.00 Volum total 215.00 mc d.o.cj. 6.39 mc
 Densitatea 454.33 diu ore
 Elagaj 0.6 Rasinoase 37.06 mc 3.12 mc
 Panta medie 17 Fag 107.08 mc 1.38 mc
 Vol. arb. mediu 0.09 QUERCINEE 5.27 mc 0.13 mc
 Ras.+DM 0.54 Diverse Tari 59.62 mc 0.99 mc
 Foioase tari 0.07 Diverse Moi 35.97 mc 0.77 mc

Rasinoase + Diverse Moi

Nr. crt.	Specificari	ori	um	Dist	NT	TU	Cant	Valoare	NT	TU	Cant	Valoare	TOTAL
		X		m		lei/um	mc	lei		lei/um	mc	lei	lei
A RECOLTAT													
1	Doborit		mc	-	0.19	6.14	73.03	448.05	0.72	23.25	171.97	3998.10	4446.15
2	C. de craci		mc	-	0.33	10.66	73.03	778.19	0.82	26.48	171.97	4553.39	5331.58
3	Sectionat		mc	-	0.11	3.55	73.03	259.40			171.97		259.40
TOTAL A								1485.64			171.97	8551.49	10037.13
B COLECTAT													
4	Ad.m.lemn subtire		mc					-					
5	Corhanit cu tapina		mc					-					
6	Dat dupa vite		mc					-					
7	Tras cu atelaj		mc					-					
8	Ad.mec.cu trolii		mc	51	0.22	6.91	73.03	504.49	0.3	9.42	171.97	1619.96	2124.45
9	Form.si leg. sarc.		mc		0.08	2.41	73.03	175.74	0.13	3.91	171.97	672.47	848.21
10	Aprop. cu tractor		mc	201	0.18	5.89	73.03	430.12	0.32	10.47	171.97	1800.59	2230.71
11	Curat. parchetelor												
12	Scos cu FP2		mc					-					
13								-					
14								-					
15								-					
TOTAL B								1,110.35				4093.02	5203.37
C PLATFORMA PRIMARA													
16	Dezleg. sarcinii		mc	-	0.023	0.69	73.03	50.53	0.043	1.29	171.97	222.43	272.96
17	Manip. cu tractor		mc	-	0.2	6.19	73.03	452.35	0.34	10.53	171.97	1810.81	2263.16
18	Preg.pt.inc.l. gros		mc	-	0.11	3.31	15.00	49.63	0.21	6.32	0.92	5.81	55.44
19	Preg.pt.inc.l. subt		mc	-	0.22	6.62	18.40	121.76	0.37	11.13	25.10	279.35	401.11
20	Sect.mec.lemn st.		mst	-	0.36	11.14	14.11	157.24	0.73	22.60	284.87	6437.25	6594.49
21	Rec.sort.exp. gros		mc	-	0.05	1.55	15.00	23.23	0.08	2.48	0.92	2.28	25.51
22	Rec.sort.exp. subt		mc	-	0.15	4.65	18.40	85.48	0.38	11.77	25.10	295.39	380.87
23	Inc.-desc.l.steri		mst	-	0.51	14.43	14.11	203.65	0.35	9.91	284.87	2821.64	3025.29
TOTAL C								1,143.87				11874.96	13018.83
D1								-					
D2								-					
D3								-					
D4								-					
D5								-					
D6								-					
D7								-					
D8								-					
TOTAL A+B+C+D								3,739.86				24519.47	28259.33

RASINOASE + DIVERSE MOI
 Val/mc brut= 51.21 lei/mc
 Val/mc fcj = 54.09 lei/mc

FOIOASE TARI
 Val/mc brut= 142.58 lei/mc
 Val/mc fcj = 144.68 lei/mc

Total val/mc brut
118.43

CONSUM MATERIALE

Benzina	222.3	lei	1316.02	Lanturi	buc.	18	lei	1800.00
Motorina	262.7		1594.59	Pile		45		675.00
Ulei amest.	5.7		256.50	Potcovit+acc.10%				
Ulei ungere	85.9		2061.60	DEPL. CABANA-LOC MUNCA		MONT.-DEM.FUNIC.-L-		
Fin(kg)				km	motorina			
Uruiala(kg)				zile	benzina			
Alte cheltuieli				TOTAL MATERIALE				7703.71

AMORTISMENTE UTILAJE

Tractor U650	lei	
Fierastrau Husqvarna 262		
TOT. AMORTISMENTE		

Funicular FP2	buc.	
Funicular FPU500		
Vite		

TOTAL COSTURI = 149.38 lei/mc

RECAPITULATIE		%		
I	TOTAL A+B+C+D		lei	28259.33
	C.A.S.	2.25	lei	635.83
	Somaj		lei	
	FD. Sanatate		lei	
	FD. Risc		lei	
	Indm.concedii		lei	
	Regie sectie		lei	
II	TOTAL 1		lei	28895.16
	Amortismente		lei	
	Materiale		lei	7703.71
III	TOTAL 2		lei	36598.87
	Profit		lei	
	Regie intrepr		lei	
IV	TOTAL 3		lei	36597.84
	TOTAL GENERAL		lei	36597.84

Baza de calcul	Sortimentatie			
27.41	I	Lemn lucru rasin. Cl. FE d:34cm	mc x	lei/mc= lei
28.30	II	Lemn lucru rasin. cl FT d>24 cm	mc x	lei/mc= lei
29.19	III	Lemn lucru rasin. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
30.08	IV	Lemn mina rasinoase d=12-24cm	mc x	lei/mc= lei
30.97	V	Lemn lucru fag cl FE d>46cm	mc x	lei/mc= lei
31.86	VI	Lemn lucru fag cl FE d=32-45cm	mc x	lei/mc= lei
32.72	VII	Lemn lucru fag cl FT d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
34.50	VIII	Lemn lucru fag cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc= lei
24.70	L.Obisn.	Lemn lucru fag cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
26.03	L.Grele	Lemn lucru quercinee p. cl FE d>40cm	mc x	lei/mc= lei
27.24	L.F.Grele	Lemn lucru quercinee cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc= lei
5.92	Benzina	Lemn lucru quercinee p. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
6.07	Motorina	Lemn lucru paltin d.m. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
45.00	Ul.amestec	Lemn lucru jugastru cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
24.00	Ulei ungere	Lemn lucru cires cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
100.00	Lanturi	Lemn lucru carpen cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
15.00	Pile	Lemn lucru DT cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
	Fin	Lemn lucru DM cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
	Uruiala	Lemn lucru PIN cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc= lei
		Lemn foc rasinoase	mc x	lei/mc= lei
		Lemn foc fag si diverse tari	mc x	lei/mc= lei
		Lemn foc diverse moi	mc x	lei/mc= lei
TOTAL VOLUM COMERCIABIL			TOTAL VALORIFICARE= LEI	

Total valorificare/volum total		lei/mc	
PROFIT	Total valorif. - total costuri	-149.38	lei/mc
			Rata profit
			#DIV/0! %

by M. Verghetel
tel. 220603

SEF OCOL


CONTABIL SEF,

INTOCMIT,



VERIFICAT

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500155800870

Unitate de Producție: I - Augustin
 Denumire A.P.V.: 968/Augustin

Suprafață totală act - (ha): 6.0		Tratament: RĂRITURI		Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data inventarierii: 19.06.2025		Anul exploatării: 2025		Procedeu de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BV0409		Accesibilitate: 0-250		Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																									
																		Stâncării pe - (ha):		Rășinoase FAG		64		37.06		Arbori putregăioși - (buc):		1868		107.08		Quercinee		21		5.27		Diverse tari		701		59.62		Iescării - (buc):		72		35.97	
																		cu un volum de - (mc):		Total:		2726		245.0		cu un volum de - (mc):																							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru		Coajă		Lemn de foc		Volum brut																																	
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					Total	VF																																			
ANIN NEGRU		0.42	0.21		0.02	0.13	0.08	0.03	0.89		0.15		5.50	0.24	6.54																																		
FAG			0.28		0.12	0.63	2.19	11.60	14.82		1.38		90.88	16.82	107.08																																		
JUGASTRU					0.02	0.06	0.03	0.02	0.13		0.02		0.86	0.11	1.01																																		
CARPEN			0.12		0.45	0.86	2.23	4.28	7.94		0.89		47.33	6.14	56.16																																		
GORUN (S)			0.03		0.22	0.20	0.12	0.11	0.68		0.13		4.46	0.49	5.27																																		
MESTEACĂN						0.01	0.01		0.02		0.01		0.19	0.01	0.22																																		
MOLID		0.04	8.96	6.86	5.63	1.29		0.45	23.23		2.51		7.52		33.26																																		
PLOP TREMURĂTOR			1.46		0.83	0.81	0.65	0.24	3.99		0.61		24.35	2.38	28.95																																		
PIN SILVESTRU			1.29	0.59	0.46	0.06		0.01	2.41		0.61		0.78		3.80																																		
FRASIN						0.03	0.11	0.15	0.29		0.07		1.87	0.22	2.23																																		
SALCIE CĂPREASCĂ						0.03	0.02	0.01	0.06		0.01		0.41	0.04	0.48																																		
TOTAL		0.46	12.35	7.45	7.75	4.11	5.44	16.90	54.46		6.39		184.15	26.45	245.00																																		
U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani		Panta G		Semințis utilizabil										Total volum brut																															
		Par cursă	UA					%	S. tot	Compoziție																																							
7 B		6.00	13.10	45		17.00		0										245.00																															
U.A.	ANN	FA	JU	CA	GO (S)	ME	MO	PLT	PI	FR	SAC	Volum																																					
7 B	6.54	107.08	1.01	56.16	5.27	0.22	33.26	28.95	3.80	2.23	0.48	245.00																																					
Total	6.54	107.08	1.01	56.16	5.27	0.22	33.26	28.95	3.80	2.23	0.48	245.00																																					
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut																														
		dt	dgc	ht	hc	a		arb.		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total	VF																															
7 B	ANN	27.25	27.25	21.00	21.00	45	0.82	8		0.42	0.21		0.02	0.13	0.08	0.03	0.15	5.50	0.24	6.54																													
	FA	9.23	14.80	15.63	15.63	45	0.06	1868			0.28		0.12	0.63	2.19	11.60	1.38	90.88	16.82	107.08																													
	JU	18.00	18.00	18.75	18.75	45	0.25	4					0.02	0.06	0.03	0.02	0.02	0.86	0.11	1.01																													
	CA	10.88	14.17	15.15	15.15	45	0.08	676			0.12		0.45	0.86	2.23	4.28	0.89	47.33	6.14	56.16																													
	GO (S)	16.95	16.95	14.52	14.52	45	0.25	21			0.03		0.22	0.20	0.12	0.11	0.13	4.46	0.49	5.27																													
	ME	20.00	20.00	17.00	17.00	45	0.22	1						0.01	0.01		0.01	0.19	0.01	0.22																													
	MO	25.63	26.83	22.69	22.69	45	0.56	59		0.04	8.96	6.86	5.63	1.29		0.45	2.51	7.52		33.26																													
	PLT	22.61	24.97	20.18	20.18	45	0.47	62			1.46		0.83	0.81	0.65	0.24	0.61	24.35	2.38	28.95																													
	PI	32.40	32.40	21.20	21.20	45	0.76	5			1.29	0.59	0.46	0.06		0.01	0.61	0.78		3.80																													
	FR	13.70	13.70	13.50	13.50	45	0.11	20						0.03	0.11	0.15	0.07	1.87	0.22	2.23																													
	SAC	18.00	18.00	18.00	18.00	45	0.24	2						0.03	0.02	0.01	0.01	0.41	0.04	0.48																													
Total U.A.: 7 B								2726		0.46	12.35	7.45	7.75	4.11	5.44	16.90	6.39	184.15	26.45	245.00																													
Total General U.A.								2726		0.46	12.35	7.45	7.75	4.11	5.44	16.90	6.39	184.15	26.45	245.00																													

Șef Ocol,
 CIUCANU VALENTIN

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DATA

PROCES TEHNOLOGIC


INTRARE	Nr. 5611
IESIRE	
25.1	Luna 10 Anul 2015

PARTIDA	969/ 2500155800880	UP	I Augustin	u.a.	14A	Taiere	progresive 2
Suprafata	8.00		Volum total	1304.39	mc d.c.cj.		50.33 mc
Densitatea	202.50			din	care		
Elagaj	0.5		Rasinoase		mc		mc
Panta medie	17		Fag	750.11	mc		21.64 mc
Vol. arb. mediu	0.13		QUERCINEE	355.35	mc		25.57 mc
Ras.+DM	1.89		Diverse Tari	181.30	mc		2.57 mc
Foioase tari	0.11		Diverse Moi	17.63	mc		0.55 mc

Rasinoase + Diverse Moi

Nr.	Specificari	ori	um	Dist	NT	TU	Cant	Valoare	NT	TU	Cant	Valoare	TOTAL
crt.		X		m		lei/um	mc	lei		lei/um	mc	lei	lei
A RECOLTAT													
1	Doborit		mc	-	0.1	3.23	17.63	56.93	0.54	17.44	1286.76	22436.72	22493.65
2	C. de craci		mc	-	0.19	6.14	17.63	108.16	0.66	21.31	1286.76	27422.66	27530.82
3	Sectionat		mc	-	0.06	1.94	17.63	34.16			1286.76		34.16
TOTAL A								199.25				49859.38	50058.63
B COLECTAT													
4	Ad.m.lemn subtire		mc					-					
5	Corhanit cu tapina		mc					-					
6	Dat dupa vite		mc					-					
7	Tras cu atelaj		mc					-					
8	Ad.mec.cu trolii		mc	51	0.2	6.28	17.63	110.72	0.3	9.42	1286.76	12121.28	12232.00
9	Form.si leg. sarc.		mc		0.05	1.50	17.63	26.52	0.13	3.91	1286.76	5031.75	5058.27
10	Aprop. cu tractor		mc	201	0.14	4.58	17.63	80.76	0.32	10.47	1286.76	13472.89	13553.65
11	Curat. parchetelor	d			23.53	581.191	0.1	4650	17.39	430		3436	8086
12	Scos cu FP2		mc					-					
13								-					
14								-					
15								-					
TOTAL B								4,867.53				34062.18	38929.71
C PLATFORMA PRIMARA													
16	Dezleg. sarcinii		mc	-	0.017	0.51	17.63	9.02	0.043	1.29	1286.76	1664.35	1673.37
17	Manip. cu tractor		mc	-	0.17	5.26	17.63	92.82	0.34	10.53	1286.76	13549.33	13642.15
18	Preg.pt.inc.l. gros		mc	-	0.11	3.31	2.93	9.69	0.21	6.32	606.00	3827.98	3837.67
19	Preg.pt.inc.l. subt		mc	-	0.22	6.62	0.67	4.43	0.37	11.13	70.83	788.31	792.74
20	Sect.mec.lemn st.		mst	-				-	0.73	22.60	1010.81	22841.43	22841.43
21	Rec.sort.exp. gros		mc	-	0.05	1.55	2.93	4.54	0.08	2.48	606.00	1501.43	1505.97
22	Rec.sort.exp. subt		mc	-	0.15	4.65	0.67	3.11	0.38	11.77	70.83	833.57	836.68
23	Inc.-desc.l.steri		mst	-				-	0.35	9.91	1010.81	10012.07	10012.07
TOTAL C								123.61				55018.47	55142.08
D1								-					
D2								-					
D3								-					
D4								-					
D5								-					
D6								-					
D7								-					
D8								-					
TOTAL A+B+C+D								5,190.39				138940.03	144130.42

Total val/mc brut 114.93

RASINOASE + DIVERSE MOI	
Val/mc brut=	294.41 lei/mc
Val/mc fcj =	303.89 lei/mc

FOIOASE TARI	
Val/mc brut=	107.98 lei/mc
Val/mc fcj =	112.32 lei/mc

CONSUM MATERIALE

	I	lei		buc.	lei	
Benzina	905.5	5360.56		Lanturi	55	5500.00
Motorina	1594.8	9680.44		Pile	138	2070.00
Ulei amest.	23.2	1044.00		Potcovit+acc.10%		
Ulei ungere	349.7	8392.80	DEPL. CABANA-LOC MUNCA			MONT.-DEM.FUNIC.-L-
Fin(kg)			km			motorina
Uruiala(kg)			zile			benzina
Alte cheltuieii		8000.0				
				TOTAL MATERIALE		40047.80

AMORTISMENTE UTILAJE

Tractor U650	lei	
Fierastrau Husqvarna 262		
		TOT. AMORTISMENTE

Funicular FP2	buc.
Funicular FPU500	
Vite	


RECAPITULATIE		%		
I	TOTAL A+B+C+D		lei	144130.42
	C.A.S.	2.25	lei	3242.93
	Somaj		lei	
	FD. Sanatate		lei	
	FD. Risc		lei	
	Indm.concedii		lei	
	Regie sectie		lei	
II	TOTAL 1		lei	147373.35
	Amortismente		lei	
	Materiale		lei	40047.80
III	TOTAL 2		lei	187421.15
	Profit		lei	
	Regie intrepr		lei	
IV	TOTAL 3		lei	187420.13
	TOTAL GENERAL		lei	187420.13

TOTAL COSTURI = 143.68 lei/mc

Baza de calcul	Sortimentatie				
27.41	I	Lemn lucru rasin. Cl. FE d:34cm	mc x	lei/mc=	lei
28.30	II	Lemn lucru rasin. cl FT d>24 cm	mc x	lei/mc=	lei
29.19	III	Lemn lucru rasin. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
30.08	IV	Lemn mina rasinoase d=12-24cm	mc x	lei/mc=	lei
30.97	V	Lemn lucru fag cl FE d>46cm	mc x	lei/mc=	lei
31.86	VI	Lemn lucru fag cl FE d=32-45cm	mc x	lei/mc=	lei
32.72	VII	Lemn lucru fag cl FT d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
34.50	VIII	Lemn lucru fag cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc=	lei
24.70	L.Obisn.	Lemn lucru fag cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
26.03	L.Grele	Lemn lucru quercinee p. cl FE d>40cm	mc x	lei/mc=	lei
27.24	L.F.Grele	Lemn lucru quercinee cl C d intre 24-30 cm	mc x	lei/mc=	lei
5.92	Benzina	Lemn lucru quercinee p. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
6.07	Motorina	Lemn lucru paltin d.m. cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
45.00	Ul.amestec	Lemn lucru jugastru cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
24.00	Ulei ungere	Lemn lucru cires cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
100.00	Lanturi	Lemn lucru carpen cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
15.00	Pile	Lemn lucru DT cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
	Fin	Lemn lucru DM cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
	Uruiala	Lemn lucru PIN cl C d>=24 cm	mc x	lei/mc=	lei
		Lemn foc rasinoase	mc x	lei/mc=	lei
		Lemn foc fag si diverse tari	mc x	lei/mc=	lei
		Lemn foc diverse moi	mc x	lei/mc=	lei
		TOTAL VOLUM COMERCIABIL		TOTAL VALORIFICARE= LEI	

PROFIT	Total valorificare/volum total		lei/mc	
	Total valorif. - total costuri	-143.68	lei/mc	
				Rata profit
				#DIV/0! %

by M. Verghelut
tel. 220603

SEF OCOL  CONTABIL SEF, INTOCMIT,  VERIFICAT

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2500155800880

Unitate de Producție: I - Augustin

Denumire A.P.V: 969 Augustin

Suprafață totală act - (ha): 8.0					Informații privind N.T.S.M.								Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum						
Tratament: T. PROGRESIVE (PUNERE ÎN LUMINĂ)					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	765 111 725 19	750.11 355.35 181.3 17.63						
Natura Produsului: PRINCIPALE CODRU																					
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE					Total:								1620	1304.39							
Data inventarierii: 19.06.2025																					
Anul exploatarei: 2025																					
Procedeele de inventariere: FIR CU FIR																					
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BV0409																					
Accesibilitate: 0-250																					
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF										
FAG	185.83	172.40		24.06	14.47	7.42	2.46	406.64	21.64	321.83	44.42	750.11									
CARPEN		3.92		4.70	6.20	6.13	4.43	25.38	2.37	147.42	14.73	175.17									
TEI PUCIOS		0.42		0.10	0.18	0.10	0.06	0.86	0.21	6.09	0.49	7.16									
ULM DE MUNTE								0.01	0.01	0.06	0.01	0.07									
ANIN NEGRU	0.95	0.90		0.03	0.01			1.89	0.30	6.16	0.25	8.35									
JUGASTRU		0.25		0.04	0.04	0.02	0.02	0.37	0.05	2.38	0.18	2.80									
GORUN (S)	101.20	67.33		7.10	2.29	0.42	0.01	178.35	23.40	128.64	10.71	330.39									
SORB		0.01		0.05	0.03	0.03	0.03	0.15	0.02	0.87	0.04	1.04									
PLOP TREMURĂTOR		0.20		0.05	0.03	0.01		0.29	0.04	1.73	0.15	2.06									
STEJAR PEDUNCULAT (S)	14.12	0.68		0.04	0.02			14.86	2.17	7.93	1.25	24.96									
PALTIN DE CÂMP				0.02	0.02	0.01		0.05	0.01	0.29	0.02	0.35									
PALTIN DE MUNTE		0.94		0.19	0.09	0.02		1.24	0.12	0.51	0.09	1.87									
SALCIE CĂPREASCĂ								0.01	0.01	0.05	0.01	0.06									
TOTAL	302.10	247.05		36.38	23.38	14.16	7.03	630.10	50.33	623.96	72.35	1304.39									
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil										Total volum brut						
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție									H.					
14 A	8.00	26.60	130	17.00	50.00	4.00	9Fa1Go								1.00	1304.39					
U.A.	FA	CA	TEP	ULM	ANN	JU	GO (S)	SB	PLT	ST (S)	PA	PAM	SAC	Volum							
14 A	750.11	175.17	7.16	0.07	8.35	2.80	330.39	1.04	2.06	24.96	0.35	1.87	0.06	1304.39							
Total	750.11	175.17	7.16	0.07	8.35	2.80	330.39	1.04	2.06	24.96	0.35	1.87	0.06	1304.39							
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		
14 A	FA	27.22	41.23	22.73	22.73	130	0.98	765		185.83	172.40		24.06	14.47	7.42	2.46	21.64	321.83	44.42	750.11	
	CA	17.94	21.15	15.94	15.94	130	0.25	708			3.92		4.70	6.20	6.13	4.43	2.37	147.42	14.73	175.17	
	TEP	23.67	23.67	19.58	19.58	130	0.60	12			0.42		0.10	0.18	0.10	0.06	0.21	6.09	0.49	7.16	
	ULM	12.00	12.00	10.00	10.00	130	0.07	1									0.01	0.06	0.01	0.07	
	ANN	48.50	48.50	23.50	23.50	130	2.09	4		0.95	0.90		0.03	0.01			0.30	6.16	0.25	8.35	
	JU	20.86	20.86	16.29	16.29	130	0.40	7			0.25		0.04	0.04	0.02	0.02	0.05	2.38	0.18	2.80	
	GO (S)	52.87	54.46	25.13	25.13	130	3.12	106		101.20	67.33		7.10	2.29	0.42	0.01	23.40	128.64	10.71	330.39	
	SB	18.00	18.00	16.20	16.20	130	0.21	5			0.01		0.05	0.03	0.03	0.03	0.02	0.87	0.04	1.04	
	PLT	33.00	33.00	23.50	23.50	130	1.03	2			0.20		0.05	0.03	0.01		0.04	1.73	0.15	2.06	
	ST (S)	63.60	63.60	26.00	26.00	130	4.99	5		14.12	0.68		0.04	0.02			2.17	7.93	1.25	24.96	
PA	22.00	22.00	20.00	20.00	130	0.35	1					0.02	0.02	0.01		0.01	0.29	0.02	0.35		
PAM	27.33	27.33	22.33	22.33	130	0.62	3			0.94		0.19	0.09	0.02		0.12	0.51	0.09	1.87		
SAC	12.00	12.00	10.00	10.00	130	0.06	1									0.01	0.05	0.01	0.06		
Total U.A.: 14 A								1620		302.10	247.05		36.38	23.38	14.16	7.03	50.33	623.96	72.35	1304.39	
Total General U.A.								1620		302.10	247.05		36.38	23.38	14.16	7.03	50.33	623.96	72.35	1304.39	

Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol

Şef Ocol,
CIUCANU VALENTIN

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,