

Primaria Orasului Zarnesti
R.P.L.P. Piatra Craiului R.A.

Regia Publică Locală a
Piațelor, Piețelor, Căminelor P.L.A.
3734 18.06.2020

Sef. Pcd
18.06.2020
APROBAT

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1757993 - BV - 19113639

Unitate de Productie : 2 - II ZARNESTI
Denumire A.P.V. : 820, ACC I, Gutanu, SUP E, DEROGARE

Suprafata totala act - (ha) : 43,10 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 29.05.2020 Anul exploatarii : 2020 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : BV 10 13 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M. Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 2 cu un volum de - (mc) : 2,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Grupa de specii Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	Nr. de arbori 306 12 318	Vol. arbore 359 19 378
---	---	---	--------------------------------------	------------------------------------

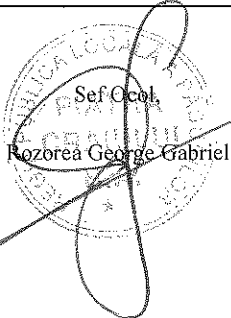
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	15	10	1	1				27	3	8		38
MOLID	84	64	15	10	3			176	18	127		321
FAG	3	1						4		15		19
TOTAL	102	75	16	11	3			207	21	150		378

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
129 C	3,10	80,0	15,00					51
131 A	4,00	130,0	25,00					24
131 B	3,00	90,0	30,00					16
134 A	15,00	75,0	28,00					122
134 B	8,00	100,0	32,00					114
139 A	5,00	120,0	45,00					25
141	5,00	80,0	15,00					26
Total	43,10							378

U.A.	BR	FA	MO	Volum
129 C	19		32	51
131 A	1	7	16	24
131 B	6	6	4	16
134 A	7	6	109	122
134 B	3		111	114
139 A	2		23	25
141			26	26
Total	38	19	321	378

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		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	
129 C	BR	38,00	38,09	27,00	27,00	80	1,46	13		7	5	1	1			2	3	19		
	MO	36,40	37,34	27,70	28,47	80	1,33	24		9	7	2	1			2	11	32		
	FA	24,00	24,00	18,40	18,40	80		1												
Total U.A. : 129 C								38		16	12	3	2			4	14	51		
131 A	BR	39,67	40,00	26,17	26,14	130	1,00	1									1	1		
	MO	45,80	46,73	27,10	28,11	130	1,78	9		5	2					1	8	16		
	FA	80,00	80,00	27,00	27,00	130	7,00	1		1							6	7		
Total U.A. : 131 A								11		6	2				1	15	24			
131 B	BR	41,00	41,29	24,30	24,28	90	1,20	5		1	1						4	6		
	MO	37,50	35,01	25,00	24,34	90	0,80	5									4	4		
	FA	72,00	72,00	27,00	27,00	90	6,00	1		1							5	6		
Total U.A. : 131 B								11		2	1					13	16			
134 A	BR	44,00	44,51	26,83	26,78	75	1,75	4		4	2					1		7		
	MO	35,00	35,92	26,20	26,90	75	1,15	95		28	20	5	3	1		5	47	109		
	FA	27,00	27,58	23,80	23,97	75	0,67	9		1	1						4	6		
Total U.A. : 134 A								108		33	23	5	3	1		6	51	122		
134 B	BR	45,20	45,28	27,20	27,20	100	1,50	2		2	1							3		

	MO	36,40	37,67	25,60	26,61	100	1,25	89		36	31	7	5	2			8	22		111	
Total U.A. : 134 B									91		38	32	7	5	2			8	22		114
139 A	BR	43,71	44,00	29,42	29,39	120	2,00	1		1	1									2	
	MO	48,00	48,01	29,80	29,80	120	2,09	11		5	2							1	15		23
Total U.A. : 139 A									12		6	3						1	15		25
	MO	30,20	29,07	19,60	19,27	80	0,55	47		1	2	1	1					1	20		26
Total U.A. : 141									47		1	2	1	1				1	20		26
Total General U.A. :									318		102	75	16	11	3			21	150		378



 Sef Ccol.
 Rozorea George Gabriel

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,





ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100159700090

Unitate de Producție: II - Zărnești
Denumire A.P.V.: 931, ACC I, BREBINA

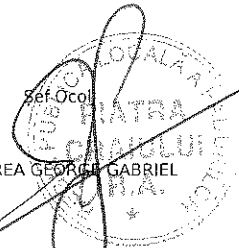
Suprafață totală act - (ha): 39.3 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 23.03.2021 Anul exploatării: 2021 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BV1013	Informații 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	111 41 1 22	151.11 31.63 1.35 17.32
		Total:	175	201.41

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	1.36	7.09		1.37	1.24	0.60	0.14	11.80	0.72	19.11	2.20	31.63
GORUN (L)		0.39		0.12	0.05	0.01		0.57	0.09	0.69	0.07	1.35
CARPEN	0.05	1.63		0.52	0.31	0.19	0.09	2.79	0.25	14.28	1.23	17.32
MOLID	45.46	40.56	11.84	9.05	2.46		0.76	110.13	10.47	29.36		149.96
PIN SILVESTRU		0.08	0.03	0.02				0.13	0.03	0.99		1.15
TOTAL	46.87	49.75	11.87	11.08	4.06	0.80	0.99	125.42	11.56	64.43	3.50	201.41

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut	
				%	S. tot	Compoziție			H.
92A	3.50	115	18.00	43.00	1.50	9FA1MO		0.50	20.25
93A	1.90	130	18.00	64.00	1.22	8FA2MO		0.60	42.61
93C	19.90	85	24.00			0			115.29
96 C	14.00	80	28.00			0			23.26
Total	39.30								201.41

U.A.	FA	MO	CA	GO (L)	PI	Volum
92A	7.61	11.13	1.51			20.25
93A	3.77	38.84				42.61
93C	14.97	90.08	10.24			115.29
96 C	5.28	9.91	5.57	1.35	1.15	23.26
Total	31.63	149.96	17.32	1.35	1.15	201.41

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		
92A	FA	32.50	32.50	19.88	19.88	115	0.95	8		2.59		0.24	0.15	0.08	0.01	0.18	4.36	0.49	7.61		
	CA	44.00	44.00	20.00	20.00	115	1.51	1		0.05	0.11	0.02	0.01			0.02	1.30	0.09	1.51		
	MO	42.67	42.67	28.50	28.50	115	1.86	6		5.05	3.19	0.57	0.30	0.10	0.03	0.84	1.05		11.13		
Total U.A.: 92A									15		5.10	5.89	0.57	0.56	0.26	0.08	0.04	1.04	6.71	0.58	20.25
93A	FA	41.00	41.00	26.00	26.00	130	1.88	2		0.25	0.26		0.04	0.02	0.01	0.03	3.16	0.21	3.77		
	MO	45.14	45.14	29.71	29.71	130	2.77	14		21.82	7.12	1.51	0.88	0.25	0.06	2.85	4.35		38.84		
	Total U.A.: 93A									16		22.07	7.38	1.51	0.92	0.27	0.01	0.06	2.88	7.51	0.21
93C	FA	24.69	24.69	19.96	19.96	85	0.58	26		0.76	2.97		0.71	0.86	0.43	0.10	0.37	8.77	1.14	14.97	
	CA	28.43	28.43	20.07	20.07	85	0.73	14			1.13		0.34	0.19	0.12	0.06	0.16	8.24	0.73	10.24	
	MO	31.05	31.05	24.66	24.66	85	1.13	80		16.73	26.76	8.43	6.99	1.85		0.58	5.99	22.75		90.08	
Total U.A.: 93C									120		17.49	30.86	8.43	8.04	2.90	0.55	0.74	6.52	39.76	1.87	115.29
96 C	FA	29.20	29.20	23.20	23.20	80	1.06	5		0.35	1.27		0.38	0.21	0.08	0.03	0.14	2.82	0.36	5.28	
	GO (L)	34.00	34.00	28.00	28.00	80	1.35	1			0.39		0.12	0.05	0.01		0.09	0.69	0.07	1.35	
	CA	28.00	28.00	21.29	21.29	80	0.80	7			0.39		0.16	0.11	0.07	0.03	0.07	4.74	0.41	5.57	
	MO	31.60	31.60	26.10	26.10	80	0.99	10		1.86	3.49	1.33	0.88	0.26		0.09	0.79	1.21		9.91	
	PI	34.00	34.00	28.00	28.00	80	1.15	1			0.08	0.03	0.02				0.03	0.99		1.15	
Total U.A.: 96 C									24		2.21	5.62	1.36	1.56	0.63	0.16	0.15	1.12	10.45	0.84	23.26
Total General U.A.									175		46.87	49.75	11.87	11.08	4.06	0.80	0.99	11.56	64.43	3.50	201.41

Ref. Ocol:  **ROZOREA GEORGE GABRIEL**

Întocmit, **DR. ING. TOADER ALIN**

Birou Fond Forestier, **DR. ING. TOADER ALIN**

Verificat, **ING. POPESCU NOROCE**

Loch *Loch*

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100159700100

Unitate de Producție: II - Zărnești
Denumire A.P.V.: 932, ACC I, BREBINA PLURIEN

Suprafață totală act - (ha): 25.7 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 23.03.2021 Anul exploataării: 2021 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BV1013	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	66 33 20	150.6 52.6 5.4
Total:			119	208.6

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	8.79	15.21		1.93	1.12	0.44	0.06	27.55	1.50	23.55	3.15	52.60
CARPEN		0.22		0.15	0.16	0.14	0.11	0.78	0.08	4.54	0.43	5.40
MOLID	69.30	31.38	6.77	4.04	1.30		0.29	113.08	10.22	20.78		144.08
PIN SILVESTRU	0.74	1.47	0.35	0.26	0.02			2.84	0.70	2.98		6.52
TOTAL	78.83	48.28	7.12	6.38	2.60	0.58	0.46	144.25	12.50	51.85	3.58	208.60

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție		
99A	16.50	110	24.00			0		50.93
97C	22.30	120	22.00	42.00	9.36	9FA1MO		102.57
98	25.80	120	22.00			0		55.10
Total	64.60							208.60

U.A.	FA	CA	MO	PI	Volum
99A	1.36	1.41	47.56	0.60	50.93
97C	50.90	1.24	50.43		102.57
98	0.34	2.75	46.09	5.92	55.10
Total	52.60	5.40	144.08	6.52	208.60

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	
99A	FA	27.00	27.00	24.00	24.00	110	0.68	2			0.26		0.21	0.13	0.04	0.01	0.05	0.66	0.10	1.36
	CA	24.00	24.00	15.00	15.00	110	0.35	4		0.05		0.06	0.05	0.03	0.02	0.02	1.18	0.11	1.41	
	MO	48.29	48.29	31.57	31.57	110	3.40	14		27.66	7.58	1.55	0.82	0.36		0.04	3.38	6.17		47.56
	PI	26.00	26.00	23.00	23.00	110	0.60	1				0.04	0.03			0.02	0.51			0.60
Total U.A.: 99A								21		27.66	7.89	1.59	1.12	0.54	0.07	0.07	3.47	8.52	0.21	50.93
97C	FA	38.69	38.69	26.76	26.76	120	1.76	29		8.79	14.95		1.72	0.96	0.38	0.04	1.45	22.61	3.01	50.90
	CA	17.33	17.33	15.67	15.67	120	0.21	6				0.03	0.05	0.06	0.04	0.02	1.04	0.11	1.24	
	MO	44.84	44.84	29.47	29.47	120	2.65	19		23.94	10.68	2.18	1.32	0.37		0.06	3.45	8.43		50.43
Total U.A.: 97C								54		32.73	25.63	2.18	3.07	1.38	0.44	0.14	4.92	32.08	3.12	102.57
98	FA	17.00	17.00	13.00	13.00	120	0.17	2					0.03	0.02	0.01		0.28	0.04	0.34	
	CA	18.60	18.60	12.90	12.90	120	0.28	10		0.17		0.06	0.06	0.05	0.05	0.04	2.32	0.21	2.75	
	MO	38.30	38.30	26.07	26.07	120	1.71	27		17.70	13.12	3.04	1.90	0.57		0.19	3.39	6.18		46.09
	PI	34.40	34.40	22.20	22.20	120	1.18	5		0.74	1.47	0.31	0.23	0.02			0.68	2.47		5.92
Total U.A.: 98								44		18.44	14.76	3.35	2.19	0.68	0.07	0.25	4.11	11.25	0.25	55.10
Total General U.A.								119		78.83	48.28	7.12	6.38	2.60	0.58	0.46	12.50	51.85	3.58	208.60



Intocmit,
Dr. Jug. Toadru Alin

Birou Fond Forestier,
Ar Jug. Toadru Alin

Verificat,
Jug. Popescu Noroicul