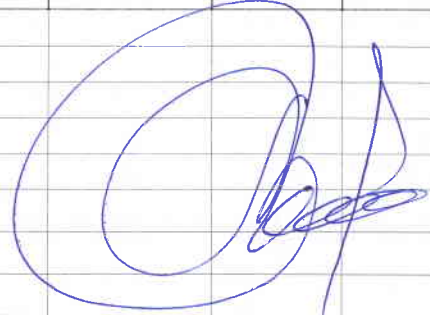



CIRCULAȚIA
masei lemnoase în 27.12.2024

Categorie de calitate	Lungimea, m.	Diametrul, cm.	Stocul masei lemnoase, pe sectoare							
			CROZESTI	NEPORENI	ROBUCENI	CIOREȘTI	TOTAL	DEPOZITUL CENTRAL FINAL	TOTAL	
2. Lemn de gater, m³										
<i>a) Specii tari</i>										
STEJAR	III	1,0-1,5	14-24		2			2		2
			25-34				0		0	
			peste 35				0		0	
		1,6-2,0	14-24				0		0	
			25-34				0		0	
			peste 35				0		0	
	2,1-3,0	14-24		4,3			4,3	4,3		
		25-34			1,39		1,39	1,39		
		peste 35				0		0		
	3,1-6,0	14-24					0	0		
		25-34					0	0		
		peste 35					0	0		
FRASIN, FAG	III	1,0-1,5	14-24				0		0	
			25-34				0		0	
			peste 35				0		0	
		1,6-2,0	14-24				0		0	
			25-34				0		0	
			peste 35				0		0	
	2,1-3,0	14-24		2,6			2,6	2,6		
		25-34		8,4	16,9		25,3	25,3		
		peste 35			4,1		4,1	4,1		
	3,1-6,0	14-24					0	0		
		25-34			1		1	1		
		peste 35					0	0		
DIVERSE TARI	III	1,0-1,5	14-24				0		0	
			25-34				0		0	
a) Total specii tari				0	17,3	23,39	0	40,69	0	40,69
<i>b) Specii moi</i>										
TEI	III	2,0-6,0	14-24		3,1	1		4,1		4,1
			25-34			7		7		7
PLOP	III	2,0-6,0	14-24					0		0
			peste 25	9			9		9	
SALCIE	III	2,0-6,0	14-24					0		0
			peste 25				0		0	
PIN, MOLID	III	2,0-6,0	14-24					0		0
			peste 25				0		0	
b) Total specii moi				9	3,1	8	0	20,1	0	20,1
2. TOTAL lemn de gater (a+b)				9	20,4	31,39	0	60,79	0	60,79
4. Lemn brut rotund pentru alte feluri de ambalaj - bușteni pentru ambalaj, m³										
TEI	III	0,6-2,9	peste 13		7			7		7
PLOP	III	0,6-2,9	peste 13	22,7				22,7		22,7
4. TOTAL bușteni pentru ambalaj				22,7	7	0	0	29,7	0	29,7
5. Lemn brut rotund pentru construcții, m³										
<i>a) Specii tari</i>										
Stejar	II	2,0-6,5	12-24			2		2		2
Frasin	II	2,0-6,5	12-24			10,5		10,5		10,5
Salcîm	II	2,0-6,5	12-24			3		3		3
a) Total specii tari				0	0	15,5	0	15,5	0	15,5
<i>b) Specii moi</i>										
Tei	II	2,0-6,5	12-24			3,8		3,8		3,8
Plop	II	2,0-6,5	12-24					0		0
b) Total specii moi				0	0	3,8	0	3,8	0	3,8
5. TOTAL lemn brut rotund pentru construcții (a+b)				0	0	19,3	0	19,3	0	19,3

Categorie de calitate	Lungimea, m.	Diametrul, cm.	Stocul masei lemnoase, pe sectoare					TOTAL	DEPOZITII CENTRAL FINALE	TOTAL	
			CROZESII	NISPORENI	FORUCENI	CIORESII					
6. Lemn brut rotund pentru construcții secundare și temporare de diverse destinații - manelă, m ³											
a) Specii tari											
Stejar	II	2,0-6,5	8-11					0		0	
Fag	II	2,0-6,5	8-11					0		0	
Salcîm	II	2,0-6,5	8-11		13,6			13,6		13,6	
a) Total specii tari				0	13,6	0	0	13,6	0	13,6	
b) Specii moi											
Tei	II	2,0-6,5	8-11					0		0	
b) Total specii moi				0	0	0	0	0	0	0	
6. TOTAL brut rotund pentru construcții secundare și temporare de diverse destinații - manelă (a+b)				0	13,6	0	0	13,6	0	13,6	
TOTAL LEMN DE LUCRU				31,7	41	50,69	0	123,39	0	123,39	
inclusiv: - specii tari				0	30,9	38,89	0	69,79	0	69,79	
- specii moi				31,7	10,1	11,8	0	53,6	0	53,6	
9. Lemn de foc, m ³ /st											
a) Specii tari				115	1148	674,5	235,5	2173	110	2283	
Diverse				102	1148	645,5	191,5	2087	110	2197	
CIREȘ						9	44	53		53	
NUC						20		20		20	
MEST								0		0	
MRTA AMERICAN				13				13		13	
Inclusiv Norma								0		0	
b) Specii moi				217	1102	153,5	266	1738,5	0	1738,5	
c) Specii pin								0		0	
9. TOTAL lemn de foc (a+b)				332	2250	828	501,5	3911,5	110	4021,5	
10. Deșeurile de la exploatarea masei lemnoase (realizabile)											
10.1. Nuiile m ³ /st											
Diverse				III	4,0-6,0	peste 4		0		0	
				IV	2,0-4,0	2-4	69	7	76	76	
TOTAL nuiile				0	69	7	0	76	0	76	
10.2. Crăci și ramuri m ³ /st											
Diverse				-	sub 2,0	sub 4	245	2168	1621	1388,5	5422,5
TOTAL crăci și ramuri				245	2168	1621	1388,5	5422,5	0	5422,5	
TOTAL deșeurile de la exploatarea masei lemnoase (realizabile), m ³ /st				245	2237	1628	1388,5	5498,5	0	5498,5	
								9533,39		9643,39	
Director								Sergiu MOVILEANU			
Contabil-șef								Larisa Petrachi			