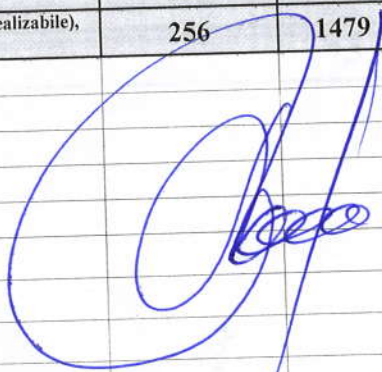



CIRCULATIA
masei lemnoase în 14.11.2025

Categorie de calitate	Lungimea, m.	Diametrul, cm.	Stocul masei lemnoase, pe sectoare						TOTAL	DEPOZITUL CENTRAL FINAL	TOTAL
			GROZESTI	MISPORENI	PORUCENI	CHORESTI	TOTAL	DEPOZITUL CENTRAL FINAL			
2. Lemn de gater, m³											
<i>a) Specii tari</i>											
STEJAR	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		1				1		1	
		25-34			2,39			2,39		2,39	
		peste 35						0		0	
	3,1-6,0	14-24						0		0	
		25-34						0		0	
		peste 35						0		0	
FRASIN, FAG	III	1,6-2,0	25-34						2		2
			14-24		2				13,4		13,4
		25-34		8,4	5			0		0	
	2,1-3,0	peste 35						0		0	
		14-24						0		0	
	25-34			1			1		1		
3,1-6,0	14-24						0		0		
	25-34						0		0		
DIVERSE TARI	III	1,0-1,5	14-24					0		0	
			25-34					0		0	
a) Total specii tari				0	11,4	8,39	0	19,79	0	19,79	
<i>b) Specii moi</i>											
TEI	III	2,0-6,0	14-24						0		0
			24-35			10			10		10
			peste 35						0		0
PLOP	III	2,0-6,0	14-24	14					14		14
			peste 25						0		0
SALCIE	III	2,0-6,0	peste 25						0		0
PIN, MOLID	III	2,0-6,0	14-24						0		0
			peste 25						0		0
b) Total specii moi				14	0	10	0	24	0	24	
2. TOTAL lemn de gater (a+b)				14	11,4	18,39	0	43,79	0	43,79	
4. Lemn brut rotund pentru alte feluri de ambalaj - bușteni pentru ambalaj, m³											
TEI	III	0,6-2,9	peste 13					1,4	1,4		1,4
SALCIE	III	0,6-2,9	peste 13						0		0
PLOP	III	0,6-2,9	peste 13	1					1		1
4. TOTAL bușteni pentru ambalaj				1	0	0	1,4	2,4	0	2,4	
5. Lemn brut rotund pentru construcții, m³											
<i>a) Specii tari</i>											
Stejar	II	2,0-6,5	12-24					0	0		0
Frasin	II	2,0-6,5	12-24					15	15		15
Salcim	II	2,0-6,5	12-24	1				4	5		5
a) Total specii tari				1	0	19	0	20	0	20	
<i>b) Specii moi</i>											
Tei	II	2,0-6,5	12-24					9,8	9,8		9,8
Plop	II	2,0-6,5	12-24						0		0
Salcie	II	2,0-6,5	12-24						0	8	8
Molid Pin	II	2,0-6,5	12-24						0	8	8
b) Total specii moi				0	0	9,8	0	9,8	8	17,8	
5. TOTAL lemn brut rotund pentru construcții (a+b)				1	0	28,8	0	29,8	8	37,8	

Categoriya de calitate	Lungimea, m.	Diametrul, cm.	Stocul masei lemnoase, pe sectoare				TOTAL	DEPOZITUL CENTRAL FINAL	TOTAL		
			CROZESII	NISPOBENI	FORUCENI	CIORESII					
6. Lemn brut rotund pentru construcții secundare și temporare de diverse destinații - manelă, m ³											
a) Specii tari											
Salcîm	II	2,0-6,5	8-11	1	1,7	1	0	3,7	0	3,7	
a) Total specii tari				1	1,7	1	0	3,7	0	3,7	
b) Specii moi											
Tei	II	2,0-6,5	8-11					0	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)				1	1,7	1	0	3,7	0	3,7	
TOTAL LEMN DE LUCRU				17	13,1	48,19	1,4	79,69	8	87,69	
inclusiv: - specii tari				<u>2</u>	<u>13,1</u>	<u>28,39</u>	<u>0</u>	<u>43,49</u>	<u>0</u>	<u>43,49</u>	
- specii moi				<u>15</u>	<u>0</u>	<u>19,8</u>	<u>1,4</u>	<u>36,2</u>	<u>8</u>	<u>44,2</u>	
9. Lemn de foc, m ³ /st											
a) Specii tari				48	123,5	460	163,5	795	12	807	
Diverse				42	123,5	401	83,5	650	12	662	
CIREȘ						29	51	80		80	
NUC				3		30		33		33	
MEST							19	19		19	
ARTA AMERICAN				3				3		3	
CATALPA							10	10		10	
Inclusiv Norma								0		0	
b) Specii moi				82	1253	404	86,9	1825,9	27	1852,9	
c) Specii pin					50		5	55		55	
9. TOTAL lemn de foc (a+b)				130	1426,5	864	255,4	2675,9	39	2714,9	
10. Deșeuri de la exploatarea masei lemnoase (realizabile)											
10.1. Nuietele m ³ /st											
Diverse	III	4,0-6,0	peste 4					0		0	
	IV	2,0-4,0	2-4		59	92		151		151	
TOTAL nuietele				0	59	92	0	151	0	151	
10.2. Crăci și ramuri m ³ /st											
Diverse	-	sub 2,0	sub 4	256	1420	1849	1550,5	5075,5		5075,5	
TOTAL crăci și ramuri				256	1420	1849	1550,5	5075,5	0	5075,5	
TOTAL deșeuri de la exploatarea masei lemnoase (realizabile), m ³ /st				256	1479	1941	1550,5	5226,5	0	5226,5	
								7982,09	8029,09		
Director								Sergiu MOVILEANU			
Contabil-șef								Larisa Petrachi			