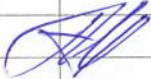



CIRCULATIA
masei lemnoase în 18,07,2025

Categorie de calitate	Lungimea, m.	Diametrul, cm.	Stocul masei lemnoase, pe sectoare						DEPOZITUL CENTRAL FINAL	TOTAL		
			GROZESUL	NISPORENII	FORUCENII	CIORESUL	TOTAL					
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				14,3	14,3		14,3		
		1,6-2,0	14-24					0		0		
			25-34					0		0		
			peste 35					0		0		
	2,1-3,0	14-24		2			0,7		2,7		2,7	
		25-34				3,19	6		9,19		9,19	
		peste 35				5	8		13		13	
	3,1-6,0	14-24					0		0		0	
		25-34					0		0		0	
		peste 35					0		0		0	
FRASIN, FAG	III	1,6-2,0	25-34					0		0		
			14-24		4		0,9	4,9		4,9		
		2,1-3,0	25-34		8,4	22		2	32,4		32,4	
			peste 35				5		5		5	
		3,1-6,0	14-24					0		0		0
			25-34				1		1		1	
DIVERSE TARI	III	1,0-1,5	14-24					0		0		
			25-34					0		0		
a) Total specii tari				0	14,4	36,19	31,9	82,49	0	82,49		
<i>b) Specii moi</i>												
TEI	III	2,0-6,0	14-24		5	1		6		6		
			24-35			8		8		8		
			peste 35				1,5	1,5		1,5		
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	5	9	1,5	29,5	0	29,5		
2. TOTAL lemn de gater (a+b)				14	19,4	45,19	33,4	111,99	0	111,99		
4. Lemn brut rotund pentru alte feluri de ambalaj - bușteni pentru ambalaj, m³												
TEI	III	0,6-2,9	peste 13		3		23,4	26,4		26,4		
SALCIE	III	0,6-2,9	peste 13					0		0		
PLOP	III	0,6-2,9	peste 13	9				9		9		
4. TOTAL bușteni pentru ambalaj				9	3	0	23,4	35,4	0	35,4		
5. Lemn brut rotund pentru construcții, m³												
<i>a) Specii tari</i>												
Stejar	II	2,0-6,5	12-24			3		3		3		
Frasin	II	2,0-6,5	12-24			16,5		16,5		16,5		
Salcîm	II	2,0-6,5	12-24	1		4		5		5		
a) Total specii tari				1	0	23,5	0	24,5	0	24,5		
<i>b) Specii moi</i>												
Tei	II	2,0-6,5	12-24			5,8		5,8		5,8		
Plop	II	2,0-6,5	12-24					0		0		
Salcie	II	2,0-6,5	12-24					0		0		
Molid Pin	II	2,0-6,5	12-24			8		8		8		
b) Total specii moi				0	8	5,8	0	13,8	0	13,8		
5. TOTAL lemn brut rotund pentru construcții (a+b)				1	8	29,3	0	38,3	0	38,3		

Categorie de calitate	Lungimea, m.	Diametrul, cm.	Stocul masei lemnoase, pe sectoare				TOTAL	DEPOZITUL CENTRAL FINAL	TOTAL		
			CROZESTI	NISPORENI	FORUCENI	CIORESTI					
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	0,4	1		2,4		2,4	
a) Total specii tari				1	0,4	1	0	2,4	0	2,4	
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)				1	0,4	1	0	2,4	0	2,4	
TOTAL LEMN DE LUCRU				25	30,8	75,49	56,8	188,09	0	188,09	
inclusiv: - specii tari				2	14,8	60,69	31,9	109,39	0	109,39	
- specii moi				23	16	14,8	24,9	78,7	0	78,7	
9. Lemn de foc, m/st											
a) Specii tari				87	1926,5	1463,5	1571	5048	257	5305	
Diverse				76	1916,5	1409,5	1425	4827	257	5084	
CIREȘ					10	24	146	180		180	
NUC				3		30		33		33	
MEST								0		0	
ARTA AMERICAN				8				8		8	
Inclusiv Norma								0		0	
b) Specii moi				792	1706	531,5	1237,5	4267	0	4267	
c) Specii pin					30			30		30	
9. TOTAL lemn de foc (a+b)				879	3662,5	1995	2808,5	9345	257	9602	
10. Deșuri de la exploatarea masei lemnoase (realizabile)											
10.1. Nuiete m/st											
Diverse	III	4,0-6,0	peste 4				5	5		10	
	IV	2,0-4,0	2-4		86	178	171	435		435	
TOTAL nuiete				0	86	178	176	440	0	445	
10.2. Crăci și ramuri m/st											
Diverse	-	sub 2,0	sub 4	370	2192	2763	4845	10170		10170	
TOTAL crăci și ramuri				370	2192	2763	4845	10170	0	10170	
TOTAL deșuri de la exploatarea masei lemnoase (realizabile), m/st				370	2278	2941	5021	10610	0	10615	
								20143,09	20405,09		
Director								Sergiu MOVILEANU			
Contabil-șef								Larisa Petrachi			