



CIRCULAȚIA
masei lemnoase în 31.05.2024

	Categoria de calitate	Lungimea, m.	Diametrul, cm.	Stocul masei lemnoase, pe sectoare					DEPOZITUL CENTRAL FINAL	TOTAL	
				GROZESTI	NISPORENI	FORUCENI	CIORESTI	TOTAL			
2. Lemn de gater, m³											
<i>a) Specii tari</i>											
STEJAR	III	1,0-1,5	14-24					0		0	
			25-34				2	2		2	
			peste 35				25,6	25,6		25,6	
		1,6-2,0	14-24						0		0
			25-34				7,7	7,7		7,7	
			peste 35				21	21		21	
		2,1-3,0	14-24				4,3	4,3		4,3	
			25-34		4	2,61	32,2	38,81		38,81	
			peste 35				11,1	11,1		11,1	
		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				7	7		7	
			peste 35					0		0	
		1,6-2,0	14-24				5,8	5,8		5,8	
			25-34					0		0	
			peste 35					0		0	
		2,1-3,0	14-24				3,6	3,6		3,6	
			25-34			13,8	4,6	18,4		18,4	
			peste 35			6,2	3,5	9,7		9,7	
		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				3,5	3,5		3,5	
a) Total specii tari				0	4	23,61	131,9	159,51	0	159,51	
<i>b) Specii moi</i>											
TEI	III	2,0-6,0	14-24					0		0	
			25-34					0		0	
PLOP	III	2,0-6,0	14-24					0		0	
			peste 25					0		0	
SALCIE	III	2,0-6,0	14-24					0		0	
			peste 25					0		0	
PIN, MOLID	III	2,0-6,0	14-24					0	15,5	15,5	
			peste 25					0	2,5	2,5	
b) Total specii moi				0	0	0	0	0	18	18	
2. TOTAL lemn de gater (a+b)				0	4	23,61	131,9	159,51	18	177,51	
4. Lemn brut rotund pentru alte feluri de ambalaj - bușteni pentru ambalaj, m³											
TEI	III	0,6-2,9	peste 13					13,7		13,7	
PLOP	III	0,6-2,9	peste 13	10,8				10,8		10,8	
4. TOTAL bușteni pentru ambalaj				10,8	0	0	13,7	24,5	0	24,5	
5. Lemn brut rotund pentru construcții, m³											
<i>a) Specii tari</i>											
Stejar	II	2,0-6,5	12-24		1	2		3		3	
Frasin	II	2,0-6,5	12-24			6,5		6,5	4	10,5	
Salcîm	II	2,0-6,5	12-24			6		6		6	
a) Total specii tari				0	1	14,5	0	15,5	4	19,5	
<i>b) Specii moi</i>											
Tei	II	2,0-6,5	12-24			1,8		1,8		1,8	
Plop	II	2,0-6,5	12-24					0		0	
b) Total specii moi				0	0	1,8	0	1,8	0	1,8	
5. TOTAL lemn brut rotund pentru construcții (a+b)				0	1	16,3	0	17,3	4	21,3	

Categorie de calitate	Lungimea, m.	Diametrul, cm.	Stocul masei lemnoase, pe sectoare				TOTAL	DEPOZITUL CENTRAL FINAL	TOTAL		
			GROZIEȘTI	NISROREȘTI	POBUCENI	CIUREȘTI					
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	1,2	1,6	1	3,8		3,8		
a) Total specii tari				1,2	1,6	1	0	3,8	0	3,8	
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)				1,2	1,6	1	0	3,8	0	3,8	
TOTAL LEMN DE LUCRU				<u>12</u>	<u>6,6</u>	<u>40,91</u>	<u>145,6</u>	<u>205,11</u>	<u>22</u>	<u>227,11</u>	
inclusiv: - specii tari				1,2	6,6	39,11	131,9	178,81	4	182,81	
- specii moi				10,8	0	1,8	13,7	26,3	18	44,3	
9. Lemn de foc, m/st											
a) Specii tari				49	1576,5	440,5	1030,5	3096,5	433	3529,5	
Diverse				27	1568,5	420,5	1027,5	3043,5	433	3476,5	
CIREȘ				6	7	13	3	29		29	
NUC				6		7		13		13	
MEST								0		0	
ARTA AMERICAN				10	1			11		11	
Inclusiv Norma								0		0	
b) Specii moi				50	464	136	553,5	1203,5		1203,5	
c) Specii pin				3				3		3	
9. TOTAL lemn de foc (a+b)				102	2040,5	576,5	1584	4303	433	4736	
10. Deșeuri de la exploatarea masei lemnoase (realizabile)											
10.1. Nuiele m/st											
Diverse	IV	2,0-4,0	2-4	62	89	212	85	448		448	
TOTAL nuiele				62	89	212	85	448	0	448	
10.2. Crăci și ramuri m/st											
Diverse		sub 2,0	sub 4	193	1866	1553,5	2386	5998,5		5998,5	
TOTAL crăci și ramuri				193	1866	1553,5	2386	5998,5	0	5998,5	
TOTAL deșeuri de la exploatarea masei lemnoase (realizabile), m/st				255	1955	1765,5	2471	6446,5	0	6446,5	
							10954,61		11409,61		
Director								Sergiu MOVILEANU			
Contabil-șef								Larisa Petrachi			