

CIRCULATIA
masei lemnoase în 07.03.2025

Categorie de calitate	Lungimea, m.	Diametrul, cm.	Stocul masei lemnoase, pe sectoare						DEPOZITUL CENTRAL FINAL	TOTAL	
			GROZEȘTI	MESPORENI	PODUCENI	CIOBÊȘTI	TOTAL	TOTAL			
2. Lemn de gater, m ³											
a) Specii tari											
STEJAR	III	1,0-1,5	14-24		0,8				0,8		0,8
			25-34		6,2				6,2		6,2
			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			5,3				5,3		5,3
		25-34				2,39	0		2,39		2,39
		peste 35				5			5		5
	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			17,6				17,6		17,6
		25-34			8,4	21,9	27,5		57,8		57,8
		peste 35				8,1	7		15,1		15,1
	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	38,3	38,39	34,5	111,19	0	111,19	
b) Specii moi											
TEI	III	2,0-6,0	14-24			1		1		1	
			25-34			7	1,5	8,5		8,5	
PLOP	III	2,0-6,0	14-24					0		0	
			peste 25	14,5				14,5		14,5	
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				14,5	0	8	1,5	24	0	24	
2. TOTAL lemn de gater (a+b)				14,5	38,3	46,39	36	135,19	0	135,19	
4. Lemn brut rotund pentru alte feluri de ambalaj - bușteni pentru ambalaj, m ³											
TEI	III	0,6-2,9	peste 13		5,8		8,3	14,1		14,1	
PLOP	III	0,6-2,9	peste 13	27,6				27,6		27,6	
4. TOTAL bușteni pentru ambalaj				27,6	5,8	0	8,3	41,7	0	41,7	
5. Lemn brut rotund pentru construcții, m ³											
a) Specii tari											
Stejar	II	2,0-6,5	12-24			3		3		3	
Frasin	II	2,0-6,5	12-24			14,5		14,5		14,5	
Salcîm	II	2,0-6,5	12-24			1		1		1	
a) Total specii tari				0	0	18,5	0	18,5	0	18,5	
b) Specii moi											
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	22,3	0	22,3	0	22,3	

6. Lemn brut rotund pentru construcții secundare și temporare de diverse destinații - manelă, m³

a) Specii tari

	II	2,0-6,5	8-11					0		0		
	II	2,0-6,5	8-11					0		0		
balcâm	II	2,0-6,5	8-11			9,5		9,5		9,5		
a) Total specii tari						0	9,5	0	0	9,5	0	9,5

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	9,5	0	0	9,5	0	9,5
TOTAL LEMN DE LUCRU				42,1	53,6	68,69	44,3	208,69	0	208,69
inclusiv: - specii tari				0	47,8	56,89	34,5	139,19	0	139,19
- specii moi				42,1	5,8	11,8	9,8	69,5	0	69,5

9. Lemn de foc, m³/st

a) Specii tari				157	1529	601,5	881,5	3169	138	3307
Diverse				140	1519	594,5	839,5	3093	138	3231
CIREȘ					10		42	52		52
NUC						7		7		7
MEST								0		0
ARTA AMERICAN				17				17		17
Inclusiv Norma								0		0
b) Specii moi				534	1309	169,5	432	2444,5	0	2444,5
c) Specii pin								36		36
9. TOTAL lemn de foc (a+b)				691	2874	771	1313,5	5649,5	138	5787,5

10. Deșeurile de la exploatarea masei lemnoase (realizabile)

10.1. Nuiele m³/st

Diverse								0		0
				19	93	20		132		132
TOTAL nuiele				19	93	20	0	132	0	132

10.2. Crăci și ramuri m³/st

Diverse				255	2646,5	1326	2108	6335,5		6335,5
TOTAL crăci și ramuri				255	2646,5	1326	2108	6335,5	0	6335,5
TOTAL deșeurile de la exploatarea masei lemnoase (realizabile), m ³ /st				274	2739,5	1346	2108	6467,5	0	6467,5

12325,69 12463,69

Director

Sergiu MOVILEANU

Contabil-șef

Larisa Petrachi

Executer

P. M. L.

Soetlana Diana