

CIRCULAȚIA
masei lemnoase în 07.02.2025

Categorie de calitate	Lungimea, m.	Diametrul, cm.	Stocul masei lemnoase, pe sectoare						DEPOZITUL CENTRAL FINAL	TOTAL
			GROZEȘTI	MISDOBRENI	FORULCEMI	CIOREȘTI	TOTAL	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					0		0
		1,6-2,0	14-24					0		0
			25-34					0		0
			peste 35					0		0
	2,1-3,0	14-24		3,3			3,3		3,3	
		25-34			1,39	3,4	4,79		4,79	
		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		3,6			3,6		3,6	
		25-34		8,4	16,9	13,6	38,9		38,9	
		peste 35			8,1		8,1		8,1	
	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	15,3	32,39	17	64,69	0	64,69
<i>b) Specii moi</i>										
TEI	III	2,0-6,0	14-24			1		1		1
			25-34			7		7		7
PLOP	III	2,0-6,0	14-24					0		0
			peste 25	8				8		8
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				8	0	8	0	16	0	16
2. TOTAL lemn de gater (a+b)				8	15,3	40,39	17	80,69	0	80,69
4. Lemn brut rotund pentru alte feluri de ambalaj - bușteni pentru ambalaj, m³										
TEI	III	0,6-2,9	peste 13		1		9,1	10,1		10,1
PLOP	III	0,6-2,9	peste 13	26,7				26,7		26,7
4. TOTAL bușteni pentru ambalaj				26,7	1	0	9,1	36,8	0	36,8
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			2		2		2
a) Total specii tari				0	0	14,5	0	14,5	0	14,5
<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	18,3	0	18,3	0	18,3

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

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			10,5		10,5		10,5
a) Total specii tari				0	10,5	0	0	10,5	0	10,5

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	10,5	0	0	10,5	0	10,5
---	--	--	--	---	------	---	---	------	---	------

TOTAL LEMN DE LUCRU				34,7	26,8	58,69	26,1	146,29	0	146,29
inclusiv: - specii tari				0	25,8	46,89	17	89,69	0	89,69
- specii moi				34,7	1	11,8	9,1	56,6	0	56,6

9. Lemn de foc, m/st

a) Specii tari				92	847	661,5	424,5	2025	42	2067
Diverse				84	847	654,5	372,5	1958	42	2000
CIREȘ							52	52		52
NUC						7		7		7
MEST								0		0
ARTA AMERICAN				8				8		8
Inclusiv Norma								0		0
b) Specii moi				279	1053	145,5	441	1918,5	0	1918,5
c) Specii pin								0		0
9. TOTAL lemn de foc (a+b)				371	1900	807	865,5	3943,5	42	3985,5

10. Deșeuri de la exploatarea masei lemnoase (realizabile)

10.1. Nuiete m/st

Diverse								0		0
	III	4,0-6,0	peste 4							
	IV	2,0-4,0	2-4		33	7		40		40
TOTAL nuiete				0	33	7	0	40	0	40

10.2. Crăci și ramuri m/st

Diverse				161	1760,5	1483	1708,5	5113		5113
		sub 2,0	sub 4							
TOTAL crăci și ramuri				161	1760,5	1483	1708,5	5113	0	5113
TOTAL deșeuri de la exploatarea masei lemnoase (realizabile), m/st				161	1793,5	1490	1708,5	5153	0	5153

9242,79

9284,79

Director

Sergiu MOVILEANU

Contabil-șef

Larisa Petrachi

Executer

[Signature]

S. Diușu