

CIRCULAȚIA
masei lemnoase în 14.02.2025

Categorie de calitate	Lungimea, m.	Diametrul, cm.	Stocul masei lemnoase, pe sectoare						DEPOZITUL CENTRAL FINAL	TOTAL		
			GROZESTI	NISPORENI	PORICENI	CIOBESTI	TOTAL	TOTAL				
2. Lemn de gater, m³												
<i>a) Specii tari</i>												
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		
		2,1-3,0	14-24		3,6			3,6		3,6		
			25-34		8,4	16,9	5,9	31,2		31,2		
			peste 35			8,1		8,1		8,1		
		3,1-6,0	14-24					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	24,3	33,39	5,9	63,59	0	63,59		
<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	31				31		31		
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				31	0	8	0	39	0	39		
2. TOTAL lemn de gater (a+b)				31	24,3	41,39	5,9	102,59	0	102,59		
4. Lemn brut rotund pentru alte feluri de ambalaj - bușteni pentru ambalaj, m³												
TEI	III	0,6-2,9	peste 13		1		8,4	9,4		9,4		
PLOP	III	0,6-2,9	peste 13	38				38		38		
4. TOTAL bușteni pentru ambalaj				38	1	0	8,4	47,4	0	47,4		
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			10,5		10,5		10,5		
Salcîm	II	2,0-6,5	12-24			1		1		1		
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	1				1		1		
b) Total specii moi				1	0	3,8	0	4,8	0	4,8		
5. TOTAL lemn brut rotund pentru construcții (a+b)				1	0	18,3	0	19,3	0	19,3		

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

a) Specii tari

jar	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			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

inclusiv: - specii tari

- specii moi

				70	34,8	59,69	14,3	178,79	0	178,79
				0	33,8	47,89	5,9	87,59	0	87,59
				70	1	11,8	8,4	91,2	0	91,2

9. Lemn de foc, m³/st

a) Specii tari				208	979	661,5	356,5	2205	31	2236
Diverse				193	969	654,5	314,5	2131	31	2162
CIREȘ				6	10		42	58		58
NUC						7		7		7
MEST								0		0
ARTA AMERICAN				9				9		9
Inclusiv Norma								0		0
b) Specii moi				548	1052	145,5	372	2117,5	0	2117,5
c) Specii pin								0		0
9. TOTAL lemn de foc (a+b)				756	2031	807	728,5	4322,5	31	4353,5

10. Deșeuri de la exploatarea masei lemnoase (realizabile)

10.1. Nuiele m³/st

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

10.2. Crăci și ramuri m³/st

Diverse	-	sub 2,0	sub 4	224	1770,5	1472	1738,5	5205		5205
TOTAL crăci și ramuri				224	1770,5	1472	1738,5	5205	0	5205
TOTAL deșeuri de la exploatarea masei lemnoase (realizabile), m ³ /st				224	1803,5	1479	1738,5	5245	0	5245

9746,29

9777,29

Director

Sergiu MOVILEANU

Contabil-șef

Larisa Petrachi

Executor

so. Dinea