

CIRCULAȚIA
masei lemnoase în 28.06.2024

	Categoria de calitate	Lungimea, m.	Diametrul, cm.	Stocul masei lemnoase, pe sectoare					DEPOZITUL CENTRAL FINAL	TOTAL	
				CROZESTI	MISPORENI	POBUCENI	CIOPREȘTI	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			2,39	10,9	13,29		13,29	
			peste 35				1,1	1,1		1,1	
		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								
		2,1-3,0	14-24				3,6	3,6		3,6	
			25-34			10	10,8	20,8		20,8	
			peste 35				1	1		1	
		3,1-6,0	14-24						0		0
			25-34						1		1
			peste 35								
DIVERSE TARI	III	1,0-1,5	14-24					0		0	
			25-34					0		0	
a) Total specii tari				0	0	14,39	99,8	114,19	0	114,19	
<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		0	
			peste 25					0		0	
b) Total specii moi				0	0	0	0	0	0	0	
2. TOTAL lemn de gater (a+b)				0	0	14,39	99,8	114,19	0	114,19	
4. Lemn brut rotund pentru alte feluri de ambalaj - bușteni pentru ambalaj, m³											
TEI	III	0,6-2,9	peste 13					33,5		33,5	
PLOP	III	0,6-2,9	peste 13				10,8	10,8		10,8	
4. TOTAL bușteni pentru ambalaj				10,8	0	0	33,5	44,3	0	44,3	
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				6,5	6,5		6,5	
Salcim	II	2,0-6,5	12-24				6	6		6	
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				2,8	2,8		2,8	
Plop	II	2,0-6,5	12-24					0		0	
b) Total specii moi				0	0	2,8	0	2,8	0	2,8	
5. TOTAL lemn brut rotund pentru construcții (a+b)				0	0	17,3	0	17,3	0	17,3	

Categoria de calitate	Lungimea, m.	Diametrul, cm.	Stocul masei lemnoase, pe sectoare					TOTAL	DEPOZITUL CENTRAL FINAL	TOTAL
			CROZESII	NISPORENI	POBUCENI	CIDRESII				
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		1,6	1		2,6		2,6
a) Total specii tari				0	1,6	1	0	2,6	0	2,6
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	1,6	1	0	2,6	0	2,6
TOTAL LEMN DE LUCRU				10,8	1,6	32,69	133,3	178,39	0	178,39
inclusiv: - specii tari				0	1,6	29,89	99,8	131,29	0	131,29
- specii moi				10,8	0	2,8	33,5	47,1	0	47,1
9. Lemn de foc, m ³ /st										
a) Specii tari				65	1265,5	715,5	2473,5	4519,5	437	4956,5
Diverse				49	1255,5	695,5	2311,5	4311,5	437	4748,5
CIREȘ				6	9	13	162	190		190
NUC				2		7		9		9
MEST								0		0
ARTA AMERICAN				8	1			9		9
Inclusiv Norma								0		0
b) Specii moi				42	383	253	1070,5	1748,5		1748,5
c) Specii pin								0		0
9. TOTAL lemn de foc (a+b)				107	1648,5	968,5	3544	6268	437	6705
10. Deșeuri de la exploatarea masei lemnoase (realizabile)										
10.1. Nuiete m ³ /st										
Diverse	IV	2,0-4,0	2-4	62	131	63	467	723		723
TOTAL nuiete				62	131	63	467	723	0	723
10.2. Crăci și ramuri m ³ /st										
Diverse	-	sub 2,0	sub 4	223	1742	1788,5	3796	7549,5		7549,5
TOTAL crăci și ramuri				223	1742	1788,5	3796	7549,5	0	7549,5
TOTAL deșeuri de la exploatarea masei lemnoase (realizabile), m ³ /st				285	1873	1851,5	4263	8272,5	0	8272,5
								14718,89	15155,89	
Director				Sergiu MOVILEANU						
Contabil-șef				Larisa Petrachi						