

**HOTĂRÂREA NR. 151****Din 22.12.2025**

OBIECT: privind aprobarea pentru anul 2026 a prețului de referință a masei lemnoase provenite din fondul forestier proprietatea publică a Comunei Prejmer, a criteriilor, volumelor și modului de valorificare a masei lemnoase, a prețurilor de pornire la licitație/negociere pentru masa lemnoasă valorificată prin licitație publică/negociere, precum și a nivelului maximal al tarifelor pentru prestațiile de exploatare forestiere

Consiliul Local al Comunei Prejmer, întrunit azi 22.12.2025 în ședință ordinară,

Văzând referatul nr.2356/2025 privind inițierea unui proiect de hotărâre având ca obiect aprobarea pentru anul 2026 a prețului de referință a masei lemnoase provenite din fondul forestier proprietatea publică a Comunei Prejmer, a criteriilor, volumelor și modului de valorificare a masei lemnoase, a prețurilor de pornire la licitație/negociere pentru masa lemnoasă valorificată prin licitație publică/negociere, precum și a nivelului maximal al tarifelor pentru prestațiile de exploatare forestiere, raportul întocmit de compartimentul din cadrul aparatului de specialitate al primarului nr. 2357/2025, avizul nr. 2408/2025, avizul nr. 2409/2025 avizul nr. 2410/2025 al comisiilor de specialitate a Consiliului Local, dezbaterile în plenul ședinței,

Având în vedere adresa Ocolului Silvic Bucegi Piatra Craiului Ciucaș R.A., înregistrată la sediul U.A.T. Comuna Prejmer sub numărul 31256/14.11.2025,

În conformitate cu prevederile art. 29, art. 72, art. 110 din Legea nr. 331/2024 privind Codul Silvic cu modificările și completările ulterioare și ale Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietatea publică, aprobat prin H.G. nr. 715/2017, cu modificările și completările ulterioare,

În temeiul dispozițiilor art. 129 alin. (2) lit. c), art. 136, art. 139 alin. (3) lit. g) și art. 196 alin. (1), lit. a) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE

Art.1 Se aprobă volumul total de 14.655,00 mc., care se recoltează, în anul 2026 din fondul forestier proprietatea comunei Prejmer.

Art.2 Se aproba, în condițiile prevederilor art. 4 alin.(1) din HG nr.715/2017, valorificarea ca lemn fasonat a întregii cantități de 14.655,00 mc, masa lemnoasă care se recoltează în anul 2026 din fondul forestier proprietatea publică a comunei Prejmer.

Art.3 Se aproba, pentru anul 2026, în conformitate cu dispozițiile art.6 alin.(3) și ale art. 45 din HG nr.715/2017, următoarele:

- a) Valorificării prin vânzare directă pentru consumul propriu al persoanelor fizice sau prin licitație publică, în funcție de numărul de cereri formulate de populație și de sortimentele de material lemnos rezultate prin punerea în valoare a masei lemnoase din posibilitatea anului 2026 a unui volum total de 14.355 mc lemn fasonat;
- b) Valorificarea prin vânzare directă pentru consumul propriu al unităților de interes local finanțate integral sau parțial de la bugetul de stat sau de la bugetul local a unui volum total de 100 mc
- c) Utilizarea pentru consumul propriu al comunei Prejmer unui volum de 100 mc.
- d) Utilizarea pentru consumul propriu al OCOLULUI SILVIC BUCEGI PIATRA CRAIULUI CIUCAS RA, în calitate de administrator al fondului forestier proprietatea comunei Prejmer unui volum de 100 mc.

Art.4. Se aproba prețurile de referință (pret de "APV") pentru masa lemnoasă pe picior care se recoltează în cursul anului 2026 din fondul forestier proprietatea publică a comunei Prejmer stabilite conform art. 1 lit.r din HG nr.715/2017, în condiții de piață, în funcție de specie sau grup de specii, de gradul de accesibilizare, de sortiment și de natura produsului, astfel cum sunt prevăzute în Anexa 1 la prezenta hotărâre.

Art.5. Se aproba, în condițiile art.20 alin.(5) din HG nr.715/2017 prețul de pornire la licitație/negociere directă pentru masa lemnoasă pe picior provenită din fondul forestier proprietatea publică a comunei Prejmer, respectiv prețul de "APV" majorat cu maxim 150%, în funcție de evoluția prețurilor pe piață.

Art.6 Se aproba, în condițiile art. 45 alin.(12) din HG nr.715/2017, prețurile de vânzare directă, fără licitație și fără negociere a materialelor lemnoase provenite din fondul forestier proprietatea publică a

comunei Prejmer, destinate consumului propriu al persoanelor fizice si al unitatilor de interes local finantate integral sau partial de la bugetul de stat sau de la bugetul local, care nu desfasoara activitate economica, in sensul reglementarilor comunitare in domeniul ajutorului de stat, astfel cum sunt prevazute in Anexele 2 - 5 la prezenta hotarare.

Art.7 Se aproba, in conditiile art.20 alin.(6) din HG nr/715/2017 pretul de pornire la licitatie/negociere directa pentru lemn fasonat provenit din fondul forestier proprietatea publica a comunei Prejmer, astfel cum este prevazut in Anexele 6 - 7 la prezenta hotarare, majorat cu maxim 150%, in functie de evolutia preturilor pe piata.

Art.8 Se imputerniceste Consiliul de Administratie al OCOLULUI SILVIC BUCEGI PIATRA CRAIULUI CIUCAS RA sa stabileasca, in conformitate cu dispozitiile art.12 din HG nr.715/2017 tipul si modul de desfasurare a licitatiilor publice de masa lemnoasa pe picior/lemn fasonat provenita din fondul forestier proprietatea Comunei Prejmer care se vor desfasura in cursul anului 2026 precum si pentru stabilirea pretului de pornire la licitatiile de masa lemnoasa pe picior/lemn fasonat, in functie de evolutia preturilor pe piata, cu incadrarea in pretul maxim stabilit conform dispozitiilor art. 5 si art. 7 din prezenta hotarare.

Art.9 Se aproba, pentru anul 2026, in conditiile dispozitiilor art. 52 din HG nr.715/2017, nivelul maxim de 180 lei/mc(fara TVA) al tarifelor pentru prestari de servicii de exploatare forestiera si se imputerniceste Consiliul de Administratie al OCOLULUI SILVIC BUCEGI PIATRA CRAIULUI CIUCAS RA sa stabileasca pretul de achizitie al fiecarui contract de servicii silvice de exploatare forestiera, cu respectarea nivelului maxim stabilit prin prezenta hotarare, avand in vedere totodata gradul de accesibilizare al fiecarui parchet in parte si operatiunile necesare a fi realizate conform procesului tehnologic.

Art.10 Se aproba, in conditiile art.45 alin.(11) din HG nr.715/2017, vanzarea directa, cu incadrarea in volumul maxim prevazut la art.3 lit.a) din prezenta hotarare, a lemnului de lucru fasonat cu diametrul la capatul gros mai mare de 24 cm, catre persoane fizice si catre unitatile de interes local finantate integral sau partial de la bugetul de stat sau de la bugetul local care nu desfasoara activitate economica in sensul reglementarilor comunitare in domeniul ajutorului de stat, astfel:

- a) In volum de maxim 50 mc, pe baza autorizatiei de constructie, in vigoare;
- b) In volum de maximum 10 mc/an/familie/unitate de interes local, pentru nevoi proprii

Art. 11. Primarul Comunei Prejmer și reprezentanții Ocolului Silvic Bucegi Piatra Craiului Ciucaș R.A. vor asigura aducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri.

Președinte de ședință,
Constantin Cristian Balcu



Avizat Secretar General,
Bianca Bălășcău

Nr. Crt.	Operațiuni efectuate	Data ZZ/LL/AN	Semnătura persoanei responsabile să efectueze procedura
0.	1	2	3
1.	Adoptarea hotărârii	22/12/2025	
2.	Comunicarea către Primarul comunei	8/01/2026	
3.	Comunicarea către Prefectul județului	8/01/2026	
4.	Aducerea la cunoștință publică	8/01/2026	
5.	Comunicarea, numai în cazul celei cu caracter individual/...../2025	
6.	Hotărârea devine obligatorie sau produce efecte juridice, după caz	22/12/2025	

Număr consilieri în funcție - 15

Număr consilieri prezenți la ședință - 11

Hotărârea a fost adoptată : 9 voturi pentru și 2 voturi împotriva (dl. Nedelea G și dl. Iovita C)

Difuzare: 1-Colecție, 2-Instituția Prefectului, 3-Dosar A,4/2023, 4-Primar, 5- Cabinet Primar, 6 - S.F.C.I.T., 7- Ocolul Silvic Bucegi Piatra Craiului Ciucaș R.A.

Preturi referinta pentru productia anului 2026

Specii/Gr Sp	G1	G2+G2	Mijlociu	Subtire	Foc+craci	Coaja LL
--------------	----	-------	----------	---------	-----------	----------

1. Sub 250 m Principale si accidentale I

Mo,Br,La	176	116	73	35	13	1
Alte rasinoase	111	78	44	28	11	1
Fag	147	106	57	33	20	1
Stejari,Go,Gi	317	245	144	77	18	1
Cer	125	88	63	31	22	1
Alte cvercinee	207	109	97	60	15	1
Frasin	238	164	55	32	18	1
Paltin	273	204	85	35	18	1
Cires	322	232	116	54	13	1
Carpen	94	88	43	30	25	1
Sorb	494	300	106	41	15	1
Salcam	162	161	125	81	26	1
Alte div. tari	167	108	60	31	24	1
Tei	144	105	52	34	10	1
Anin	127	99	55	46	10	1
Plop e.a.	87	62	36	27	13	1
Salcie	55	56	41	25	10	1
Alte div. moi	87	60	32	22	8	1

1. Sub 250 m Secundare accidentale II si igiena

Mo,Br,La	176	116	73	35	13	1
Alte rasinoase	111	78	44	28	11	1
Fag	147	106	57	33	20	1
Stejari,Go,Gi	317	245	144	77	18	1
Cer	125	88	63	31	22	1
Alte cvercinee	207	109	97	60	15	1
Frasin	238	164	55	32	18	1
Paltin	273	204	85	35	18	1
Cires	322	232	116	54	13	1
Carpen	94	88	43	30	25	1
Sorb	494	300	106	41	15	1
Salcam	162	161	125	81	26	1
Alte div. tari	167	108	60	31	24	1
Tei	144	105	52	34	10	1
Anin	127	99	55	46	10	1
Plop e.a.	87	62	36	27	13	1
Salcie	55	56	41	25	10	1
Alte div. moi	87	60	32	22	8	1

2. 250-500 m Principale si accidentale I

Mo,Br,La	161	106	66	32	11	1
Alte rasinoase	102	71	41	26	10	1
Fag	133	97	52	30	18	1
Stejari,Go,Gi	289	223	131	70	17	1
Cer	114	80	57	29	20	1
Alte cvercinee	188	99	88	55	15	1
Frasin	217	149	49	29	17	1

Specii/Gr Sp	G1	G2+G2	Mijlociu	Subtire	Foc+craci	Coaja LL
Paltin	249	186	78	32	17	1
Cires	294	211	106	49	13	1
Carpen	86	81	39	28	23	1
Sorb	450	274	97	38	15	1
Salcam	147	147	115	74	24	1
Alte div. tari	153	99	55	28	21	1
Tei	131	96	47	30	10	1
Anin	117	91	50	41	10	1
Plop e.a.	79	57	33	24	11	1
Salcie	50	51	38	22	9	1
Alte div. moi	80	55	29	20	7	1

2. 250-500 m Secundare accidentale II si igiena

Mo,Br,La	161	106	66	32	11	1
Alte rasinoase	102	71	41	26	10	1
Fag	133	97	52	30	18	1
Stejari,Go,Gi	289	223	131	70	17	1
Cer	114	80	57	29	20	1
Alte cvercinee	188	99	88	55	15	1
Frasin	217	149	49	29	17	1
Paltin	249	186	78	32	17	1
Cires	294	211	106	49	13	1
Carpen	86	81	39	28	23	1
Sorb	450	274	97	38	15	1
Salcam	147	147	115	74	24	1
Alte div. tari	153	99	55	28	21	1
Tei	131	96	47	30	10	1
Anin	117	91	50	41	10	1
Plop e.a.	79	57	33	24	11	1
Salcie	50	51	38	22	9	1
Alte div. moi	80	55	29	20	7	1

3. 500-1000 m Principale si accidentale I

Mo,Br,La	140	92	57	28	10	1
Alte rasinoase	88	62	35	22	8	1
Fag	116	84	45	27	15	1
Stejari,Go,Gi	251	195	115	60	15	1
Cer	99	70	50	25	18	1
Alte cvercinee	164	86	77	48	13	1
Frasin	189	130	43	25	15	1
Paltin	217	161	68	27	15	1
Cires	256	185	92	43	10	1
Carpen	75	71	35	24	20	1
Sorb	399	238	84	32	13	1
Salcam	128	127	99	64	21	1
Alte div. tari	133	85	46	25	18	1
Tei	113	83	41	27	8	1
Anin	102	80	43	36	8	1
Plop e.a.	69	49	29	21	10	1
Salcie	43	44	32	19	8	1
Alte div. moi	69	48	26	18	6	1

3. 500-1000 m Secundare accidentale II si igiena

Mo,Br,La	140	92	57	28	10	1
----------	-----	----	----	----	----	---

Specii/Gr Sp	G1	G2+G2	Mijlociu	Subtire	Foc+craci	Coaja LL
Alte rasinoase	88	62	35	22	8	1
Fag	116	84	45	27	15	1
Stejari,Go,Gi	251	195	115	60	15	1
Cer	99	70	50	25	18	1
Alte cvercinee	164	86	77	48	13	1
Frasin	189	130	43	25	15	1
Paltin	217	161	68	27	15	1
Cires	256	185	92	43	10	1
Carpen	75	71	35	24	20	1
Sorb	399	238	84	32	13	1
Salcam	128	127	99	64	21	1
Alte div. tari	133	85	46	25	18	1
Tei	113	83	41	27	8	1
Anin	102	80	43	36	8	1
Plop e.a.	69	49	29	21	10	1
Salcie	43	44	32	19	8	1
Alte div. moi	69	48	26	18	6	1

4. 1000-1500 m Principale si accidentale I

Mo,Br,La	120	80	50	24	8	1
Alte rasinoase	76	53	30	19	7	1
Fag	99	73	39	22	14	1
Stejari,Go,Gi	216	167	99	52	13	1
Cer	85	60	43	21	15	1
Alte cvercinee	141	74	66	41	11	1
Frasin	162	111	37	21	13	1
Paltin	186	139	59	24	13	1
Cires	220	159	79	37	9	1
Carpen	64	60	29	21	17	1
Sorb	337	205	73	28	10	1
Salcam	111	111	85	55	18	1
Alte div. tari	114	74	41	21	16	1
Tei	97	71	35	23	7	1
Anin	88	69	37	30	7	1
Plop e.a.	60	43	25	18	8	1
Salcie	38	39	28	17	6	1
Alte div. moi	60	41	22	15	6	1

4. 1000-1500 m Secundare accidentale II si igiena

Mo,Br,La	120	80	50	24	8	1
Alte rasinoase	76	53	30	19	7	1
Fag	99	73	39	22	14	1
Stejari,Go,Gi	216	167	99	52	13	1
Cer	85	60	43	21	15	1
Alte cvercinee	141	74	66	41	11	1
Frasin	162	111	37	21	13	1
Paltin	186	139	59	24	13	1
Cires	220	159	79	37	9	1
Carpen	64	60	29	21	17	1
Sorb	337	205	73	28	10	1
Salcam	111	111	85	55	18	1
Alte div. tari	114	74	41	21	16	1
Tei	97	71	35	23	7	1

Specii/Gr Sp	G1	G2+G2	Mijlociu	Subtire	Foc+craci	Coaja LL
Anin	88	69	37	30	7	1
Plop e.a.	60	43	25	18	8	1
Salcie	38	39	28	17	6	1
Alte div. moi	60	41	22	15	6	1

5. Peste 1500 m Principale si accidentale I

Mo,Br,La	98	64	41	20	7	1
Alte rasinoase	62	43	25	15	6	1
Fag	81	59	32	18	11	1
Stejari,Go,Gi	176	136	80	43	10	1
Cer	70	49	35	18	13	1
Alte cvercinee	115	60	55	33	9	1
Frasin	132	91	30	18	10	1
Paltin	151	113	48	19	10	1
Cires	179	129	64	30	7	1
Carpen	52	49	24	17	15	1
Sorb	274	167	60	22	8	1
Salcam	90	90	70	46	15	1
Alte div. tari	93	60	33	18	13	1
Tei	80	59	29	18	6	1
Anin	71	55	30	25	6	1
Plop e.a.	48	35	20	15	7	1
Salcie	30	31	23	14	6	1
Alte div. moi	54	38	21	14	5	1

5. Peste 1500 m Secundare accidentale II si igiena

Mo,Br,La	98	64	41	20	7	1
Alte rasinoase	62	43	25	15	6	1
Fag	81	59	32	18	11	1
Stejari,Go,Gi	176	136	80	43	10	1
Cer	70	49	35	18	13	1
Alte cvercinee	115	60	55	33	9	1
Frasin	132	91	30	18	10	1
Paltin	151	113	48	19	10	1
Cires	179	129	64	30	7	1
Carpen	52	49	24	17	15	1
Sorb	274	167	60	22	8	1
Salcam	90	90	70	46	15	1
Alte div. tari	93	60	33	18	13	1
Tei	80	59	29	18	6	1
Anin	71	55	30	25	6	1
Plop e.a.	48	35	20	15	7	1
Salcie	30	31	23	14	6	1
Alte div. moi	54	38	21	14	5	1

Președinte de ședință
Constantin Cristian BALCU



**LISTA PRETURILOR DE VANZARE A MASEI LEMNOASE FASONATA LA DRUM AUTO,
DESTINATA VALORIFICARII CATRE POPULATIE 2026**

UM: LEI /MC, CU TVA INCLUS

Nr. crt.	Denumirea sortimentului de masa lemnoasa, fasonata la drum auto (conform STAS-urilor)	Pret de vanzare	
		lei / mc (Cu TVA)	
1	Lemn rotund de rasinoase pentru industrializare, SR 1294 / 1993, cu diametrul la capatul subtire >=24 cm, clasa C (pentru cherestea)	350	
2	Lemn rotund de mina Lr R1, din rasinoase ,SR 256 /1979, cu diametrul la capatul subtire intre 12 - 22 (24) cm	250	
3	Lemn foc , RASINOASE	200	
4	Lemn rotund de fag pentru industrializare, SR 2024 / 1993, cu diametrul la capatul subtire >=24 cm, clasa C (pentru cherestea)	350	
5	Lemn rotund de fag pentru industrializare cu diametrul la capatul subtire <24 cm, clasa C pentru cherestea)	300	
6	Lemn foc , FAG si DIVERSE TARI	300	
7	Lemn rotund de stejar si gorun pentru industrializare, SR 1039 /1993, cu diametrul la capatul subtire >=24 cm, clasa C (pentru cherestea)	450	
8	Lemn rotund de paltin pentru industrializare , SR 3302 / 1993, cu diametrul la capatul subtire >=24 cm, clasa C (pentru cherestea)	350	
9	Lemn rotund de frasin pentru industrializare, SR 3302 / 1993, cu diametrul la capatul subtire >=24 cm, clasa C (pentru cherestea)	350	
10	Lemn rotund de ALTE DIVERSE TARI PENTRU INDUSTRIALIZARE, SR 3302 /1993, cu diametrul la capatul subtire >=24 cm, clasa C (pentru chereste) (Ulm, Me, Ca, etc.)	300	
11	Lemn rotund de ALTE DIVERSE TARI PENTRU INDUSTRIALIZARE cu diametrul la capatul subtire <24 cm, clasa C (pentru cherestea)	300	
12	Lemn foc , DIVERSE MOI	200	
13	Lemn rotund DIVERSE MOI pentru industrializare, SR 3302 / 1993, cu diametrul la capatul subtire >=24 cm, clasa C (pentru cherestea) (Pi, An, Sa, etc.)	200	
14	Lemn rotund DIVERSE MOI pentru industrializare, cu diametrul la capatul subtire <24 cm, clasa C (pentru cherestea) (Pi, An, Sa, etc.)	200	



Președinte de ședință
Constantin Cristian BALACU

LISTA PRETURILOR DE VANZARE LA LEMNUL DE FOC CE SE VALORIFICA CATRE POPULATIE -2026

Nr. crt.	SORTIMENTUL	STAS	UM	Conditia de livrare	Pret de vanzare, cu TVA inclus -lei/mc-
0	1	2	3	4	5
1	Buturi greu despicabile	2340-80	mc		150
2	Craci in gramezi tip pentru foc	2340-80	gramada tip		100
3	Vreascuri si uscatari pentru foc		mc		100
4	Cetina		tona		400/t
5	Aviz recoltare produse nelemnoase		buc		1000

Nota : Lemnul de foc provine din resturi de exploatare din parchete reprimite anterior ,din craci, vreascuri, uscatari, rezultate din procesul normal de eliminare naturala a arborilor din ecosistemul forestier si din degajari / curatiri.

Președinte de ședință
Constantin Cristian BALCU



LISTA PRETURILOR DE VANZARE LA CHERESTELELE
PROVENITE DIN CONFISCARI SI VALORIFICATE
CATRE POPULATIE 2026

Nr. crt.	Sortimentul	U.M.	Pret de vanzare, cu TVA -lei-
0	1	2	3
1	Cherestea rasinoase, clasa A	mc	800,00
2	Cherestea rasinoase, clasa B	mc	750,00
3	Cherestea rasinoase, clasa C	mc	700,00
4	Cherestea rasinoase, clasa D	mc	650,00
5	Cherestea fag, clasa A	mc	750,00
6	Cherestea fag, clasa B	mc	70000
7	Cherestea fag, clasa C	mc	650,00
8	Cherestea stejar, clasa A	mc	900,00
9	Cherestea stejar, clasa B	mc	850,00
10	Cherestea stejar, clasa C	mc	800,00
11	Cherestea paltin, frasin, clasa A	mc	85000
12	Cherestea paltin, frasin, clasa B	mc	800,00
13	Cherestea paltin, frasin, clasa C	mc	750,00
14	Grinzi si capriori rasinoase	mc	800,00
15	Lati rasinoase	mc	800,00

Președinte de ședință
Constantin Cristian BALGU



**PRETURILE DE VANZARE LA POMI DE IARNA ,specia BRAD si MOLID
2026**

NR. CRT	SPECIA	DIMENSIUNI(m)	PRET LIVRARE(RON)	
			Fara TVA	Cu TVA(21%)
1	BRAD	0,70-1,30	16.8	20.32
2	BRAD	1,31-2,00	21	25.41
3	BRAD	2,01-3,00	25.21	30.5
4	MOLID	0,70-1,30	8.4	10.16
5	MOLID	1,31-2,00	12.6	15.24
6	MOLID	2,01-3,00	16.8	20.32

NOTA: Peste 3m, lungime se adauga la pretul de livrare 50 lei (cu TVA)pentru fiecare metru in plus.

Președinte de ședință
Constantin Cristian BALCU



**LISTA PRETURILOR DE PORNIRE LA LICITATIILE DE MASA LEMNOASA FASONATA LA DRUM AUTO,
DESTINATA VALORIFICARII CATRE AGENTI ECONOMICI 2026**

Nr. crt.	Denumirea sortimentului de masa lemnoasa, fasonata la drum auto (conform STAS-urilor)	Pret pornire la licitatie, lei/mc, Fara TVA
1	Lemn rotund de rasinoase pentru industrializare, SR 1294 / 1993, cu diametrul la capatul subtire >=24 cm, clasa C (pentru cherestea)	330
2	Lemn rotund de mina Lr R1, din rasinoase ,SR 256/1979, cu diametrul la capatul subtire intre 12 – 22 (24) cm	200
3	Lemn foc , RASINOASE	160
4	Lemn rotund de fag pentru industrializare, SR 2024 / 1993, cu diametrul la capatul subtire >=24 cm, clasa C (pentru cherestea)	330
5	Lemn rotund de fag pentru industrializare cu diametrul la capatul subtire <24 cm, clasa C pentru cherestea)	300
6	Lemn foc , FAG si DIVERSE TARI	300
7	Lemn rotund de stejar si gorun pentru industrializare, SR 1039 / 1993, cu diametrul la capatul subtire >=24 cm, clasa C (pentru cherestea)	450
8	Lemn rotund de paltin pentru industrializare , SR 3302 / 1993, cu diametrul la capatul subtire >=24 cm, clasa C (pentru cherestea)	350
9	Lemn rotund de frasin pentru industrializare, SR 3302 / 1993, cu diametrul la capatul subtire >=24 cm, clasa C (pentru cherestea)	350
10	Lemn rotund de ALTE DIVERSE TARI PENTRU INDUSTRIALIZARE, SR 3302 / 1993, cu diametrul la capatul subtire >=24 cm, clasa C (pentru chereste) (Ulm, Me, Ca, etc.)	300
11	Lemn rotund de ALTE DIVERSE TARI PENTRU INDUSTRIALIZARE cu diametrul la capatul subtire <24 cm, clasa C (pentru cherestea)	300
12	Lemn foc , DIVERSE MOI	160
13	Lemn rotund DIVERSE MOI pentru industrializare, SR 3302 / 1993, cu diametrul la capatul subtire >=24 cm, clasa C (pentru cherestea) (PI, An, Sa, etc.)	160
14	Lemn rotund DIVERSE MOI pentru industrializare, cu diametrul la capatul subtire <24 cm, clasa C (pentru cherestea) (PI, An, Sa, etc.)	160


 Președinte de ședință
 Constantin Crislian BALCU

LISTA PRETURILOR DE VANZARE LA CHERESTELELE
PROVENITE DIN CONFISCARI SI VALORIFICATE
CATRE AGENTI ECONOMICI 2026

Nr. crt.	Sortimentul	U.M.	Pret pornire licitatie fara TVA -lei-
0	1	2	3
1	Cherestea rasinoase, clasa A	mc	800,00
2	Cherestea rasinoase, clasa B	mc	750,00
3	Cherestea rasinoase, clasa C	mc	700,00
4	Cherestea rasinoase, clasa D	mc	650,00
5	Cherestea fag, clasa A	mc	750,00
6	Cherestea fag, clasa B	mc	700,00
7	Cherestea fag, clasa C	mc	650,00
8	Cherestea stejar, clasa A	mc	900,00
9	Cherestea stejar, clasa B	mc	850,00
10	Cherestea stejar, clasa C	mc	800,00
11	Cherestea paltin, frasin, clasa A	mc	850,00
12	Cherestea paltin, frasin, clasa B	mc	800,00
13	Cherestea paltin, frasin, clasa C	mc	750,00
14	Grinzi si capriori rasinoase	mc	800,00
15	Lati rasinoase	mc	800,00

Președinte de ședință
Constantin Cristian BALCU

