



CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI BISTRITA
REGIA PUBLICĂ LOCALĂ OCOLUL SILVIC AL MUNICIPIULUI BISTRITA R.A.

CIF RO 25742072 Nr. Reg.Com: JO6/322/03.07.2009 str. VASILE LUPU nr. 16A BISTRITA Tel. 0263/230970; Fax 0263/235037
CONT: RO 13 BTRL 0060 1202 A265 24XX BANCA TRANSILVANIA BISTRITA CONT: RO 57 TREZ 101 5069 XXX 006 207 TREZORERIA BISTRITA

www.osmbistrita.ro e-mail: contact@osmbistrita.ro

HOTĂRÂREA NR. 18 din data de 18.05.2026

Consiliul de Administrație,
având în vedere:

Hotărârea Consiliului Local al municipiului Bistrița nr. 176/30.07.2025, privind modificarea și completarea Hotărârii nr. 64/26.03.2009 a consiliului local al municipiului Bistrița, privind înființarea Regiei Publice locale Ocolul Silvic al municipiului Bistrița R.A – structură cu specific silvic, prin reorganizarea Serviciului public municipal „Ocolul Silvic al municipiului Bistrița”, cu completările și modificările ulterioare;

Hotărârea Consiliului Local al comunei Livezile nr. 42 din 31.07.2025, privind modificarea și completarea Hotărârii nr. 64/26.03.2009 a consiliului local al comunei Livezile, privind înființarea Regiei Publice locale Ocolul Silvic al municipiului Bistrița R.A – structură cu specific silvic, prin reorganizarea Serviciului public municipal „Ocolul Silvic al municipiului Bistrița”, cu completările și modificările ulterioare

Procesul Verbal nr. 8/18.05.2026 al ședinței Consiliului de Administrație din data de 18.05.2026;

În temeiul art. 16 lit. **ss** din Anexa nr. 4 la 176/30.07.2025 Statutul actualizat al R.P.L. Ocolul Silvic al municipiului Bistrița R.A

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă, cu un număr de 3 (trei) voturi „PENTRU” din totalul de 3 membri prezenți, Procesul-Verbal de declarare a materialului lemnos din Depozitul Valea Căstăilor și valorificarea lui la prețul de 250 lei/mc.

Art.2. Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se împuternicește dl. Valea Ovidiu Lucian în calitate de Șef ocol.

PREȘEDINTE C.A.,
Dr.ing. AVRAM GRIGORE



PROCES VERBAL
de declarare a masei lemnoase
incheiat azi , 11.05.2026



Subsemnatii :
ing. Valea Ovidiu - sef de ocol
ing. Vald Nicolae - ing. Fond forestier
Hanganut Toader - responsabil depozit Valea Casatailor

am efectuat , azi data de mai sus , inventarierea materialului lemnos existent in depozitul Valea Castailor , - lemn de foc , cu vechimea de 4 ani care prezinta o stare avansata de degradare - putrefactie si care nu poate fi valorificat la preturile aprobate la data actuala.

Pentru sortimentul si speciile de mai sus , pretul de valorificare ar fi de 350 lei/mc. Prin sondajul pietei si in vederea indeplinirii obiectivelor si criteriilor de performnta financiara propunem ca materialele inventariate sa fie valorificate la pretul de 250 lei/mc , cu TVA , respectiv 12.161 mc lemn fag si 4.001 lemn gorun

specia	diam-cm	lungime-m	volum-mc		specia	diam-cm	lungime-m	volum-mc
Fa	69	2.4	0.897		Go	50	1	0.196
	90	2.1	1.335			60	4	1.130
	71	2.8	1.108			70	1	0.385
	66	3	1.026			40	1	0.126
	54	2.8	0.641			66	3.5	1.197
	53	1.9	0.419			60	1	0.283
	49	4	0.754			18	3	0.076
	67	1.4	0.493			20	3	0.094
	65	3	0.995			16	3	0.060
	25	5	0.245			18	3	0.076
	50	2	0.393			21	3	0.104
	31	4	0.302			15	3	0.053
	33	4	0.342			22	3	0.114
	42	3.5	0.485			14	3	0.046
	68	1.5	0.544			16	3	0.060
	50	1	0.196					
	28	2.5	0.154					
	55	1.5	0.356					
	44	4.5	0.684					
	31	3.7	0.279					
	33	6	0.513					
total			12.161		total			4.001

TOTAL

16.162

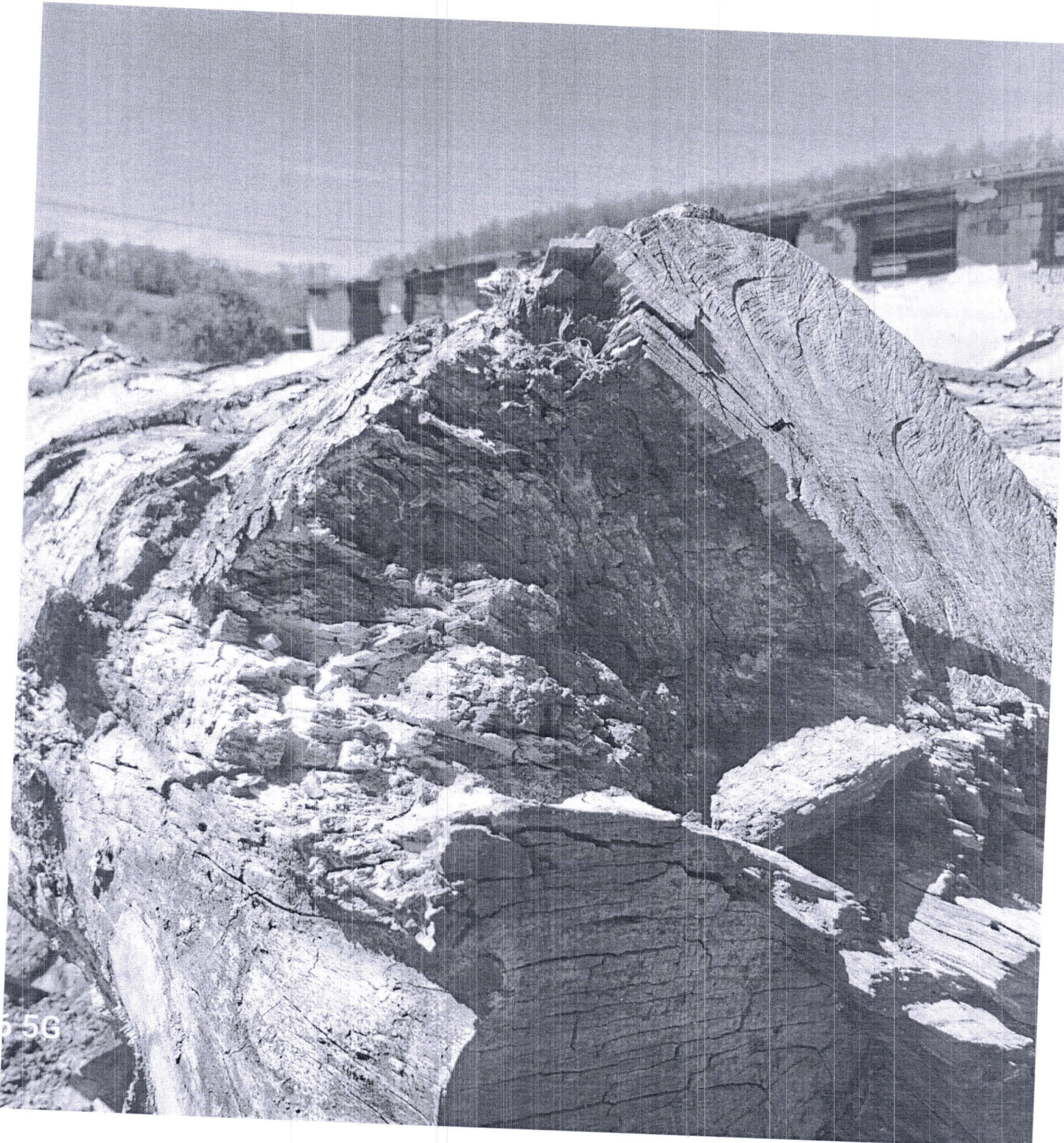
COMISIA
ING. VALEA OVIDIU
ING. VLAD NICOLAE
HANAGANUT TOADER

Handwritten signatures in blue ink.

Handwritten mark in blue ink.



56



556



6 5G



56



5 5G



5 5G

Fag

2.4 x 69 - 0.877

2.1 x 90 - 1.330

2.8 x 71 - 1.103

5 x 66 - 1.026

2.8 x 54 - 0.644

1.9 x 53 - 0.419 ✓

4 x 48 - 0.754

1.4 x 67 - 0.494

3 x 65 - 0.995

5 x 25 - 0.245

2 x 50 - 0.393

4 x 31 - 0.302

4 x 33 - 0.342

3.5 x 42 - 0.485

1.5 x 68 - 0.545

1 x 50 - 0.196

2.5 x 28 - 0.154

1.5 x 55 - 0.365

4.5 x 44 - 0.684

3.7 x 31 - 0.279

6 x 33 - 0.513

12.17

Go

1 x 50 - 0.196

4 x 60 - 1.131

1 x 70 - 0.385

1 x 40 - 0.126

3.5 x 66 - 1.197

1 x 60 - 0.283

3 x 18 - 0.076

3 x 20 - 0.094

3 x 16 - 0.06

3 x 18 - 0.076

3 x 21 - 0.104

3 x 15 - 0.053

3 x 22 - 0.114

3 x 14 - 0.046

3 x 16 - 0.06

4.00