



## OCOLUL SILVIC MUNICIPAL BAIAMARE R.A.

Baia Mare, str. Petofi Sandor nr. 15A, cod postal 430165, jud. Maramures

C.U.I. R 17432100, J 24 / 567 / 2005

Tel./fax: 0262-276780; 0372780276; E-mail: osmbaiamare@yahoo.com

Nr. 2551 / 23.10.2023

### NOTIFICARE

#### Către Garda Forestiera Cluj

Conform adresei dvs.nr.21048/30.10.2018, alaturat va inaintam documentatia privind aprobarea actului de punere in valoare produse accidentale pentru partida „Ulmoasa (1807)”

- Datele APV-ului:
  - Denumire: Ulmoasa (1807)
  - Ocolul silvic: Municipal Baia Mare R.A.
  - U.P.: I Ulmoasa
  - Ua : 126B, 131A, 133
  - Suprafata: 9.8 ha
  - Volum : 33.34 mc
  - Proprietar: Municipiul Baia Mare
  - Suprafata ce necesita a fi impadurita: nu este cazul
- Factori destabilizatori:
  - Doboraturi si rupturi de vant, uscare arbori
- Nr. /data si durata contractului de administrare: structura proprie
- Nr. si data inregistrarii contractului la G.F. Cluj: structura proprie
- Document de proprietate: TP 2230/23.06.2003, TP 2231/23.06.2003, TP 2232/23.06.2003, TP 2233/23.06.2003, TP 20078/30.10.2007
- Valabilitate amenajament silvic: 31.12.2024
- Suprafata parchetului este inclusa in arii naturale protejate ? – NU
- Pe suprafata parchetului se afla in derulare un angajament de silvomediu ? – DA – Masura 15.1
- Face obiectul depasirii posibilitatii anuale ? – NU
- Face obiectul modificarii amenajamentului ? – NU
- Provine din proprietati sub 10 ha neamenajate ? – nu este cazul
- Sunt restrictii privind protectia mediului ? – nu este cazul.

SEF OCOL:

ing. Lupse Călin



INTOCMIT:

ing. Doia Călin

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300169100630

Unitate de Producție: I - Ulmoasa

Denumire A.P.V: Ulmoasa (1807)

Suprafață totală act - (ha): 9.8 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 20.09.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0106 Accesibilitate: 0-250	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 5 cu un volum de - (mc): 5.75 Iescării - (buc): 10 cu un volum de - (mc): 11.28	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	122	67.92
	Total:		122	67.92

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	4.95	9.37		2.01	1.50	0.94	0.46	19.23	1.13	47.56	3.72	67.92
GORUN (S)												
<b>TOTAL</b>	<b>4.95</b>	<b>9.37</b>		<b>2.01</b>	<b>1.50</b>	<b>0.94</b>	<b>0.46</b>	<b>19.23</b>	<b>1.13</b>	<b>47.56</b>	<b>3.72</b>	<b>67.92</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
126 B	3.50	14.75	80	32.00				0	27.73
131 A	0.30	4.75	65	30.00				0	6.85
133	6.00	27.65	70	30.00				0	33.34

U.A.	FA	GO (S)	Volum
126 B	27.73		27.73
131 A	6.85		6.85
133	33.34		33.34
<b>Total</b>	<b>67.92</b>		<b>67.92</b>

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
126 B	FA	20.11	20.11	15.29	15.29	80	0.34	63		0.09	3.17		0.97	0.76	0.50	0.23	0.37	21.64	1.51	27.73	
	GO (S)					80															
Total U.A.: 126 B								63		0.09	3.17		0.97	0.76	0.50	0.23	0.37	21.64	1.51	27.73	
131 A	FA	36.67	36.67	21.00	21.00	65	1.14	6		0.74	2.95		0.41	0.24	0.09	0.01	0.26	2.15	0.44	6.85	
Total U.A.: 131 A								6		0.74	2.95		0.41	0.24	0.09	0.01	0.26	2.15	0.44	6.85	
133	FA	21.14	21.14	14.96	14.96	70	0.61	53		4.12	3.25		0.63	0.50	0.35	0.22	0.50	23.77	1.77	33.34	
Total U.A.: 133								53		4.12	3.25		0.63	0.50	0.35	0.22	0.50	23.77	1.77	33.34	
Total General U.A.								122		4.95	9.37		2.01	1.50	0.94	0.46	1.13	47.56	3.72	67.92	



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CR
																									ARB	P	RE	STA	CM	
126 A 0.67 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 5131 TP: 5241 SOL: 2214 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 45 G ALTITUDINE: 315 - 385 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula albid Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7GO 3FA COMP.TEL: 7GO 3FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														GO	7	IN	115	40	22	4		.5	RN	S	0.49	180	121	1.7		
														FA	3	IN	105	30	23	4	I	.5	RN	S	0.21	81	54	1.1		
														TOTAL			115			4					0.7	261	175	2.8		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CR
																									ARB	P	RE	STA	CM	
126 B 14.75 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5232 TP: 4231 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 32 G ALTITUDINE: 350 - 512 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10 SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T igiena 2010-T produse accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	7	IN	80	30	23	3		.6	RN	N	0.56	215	3171	4.9		
														FA	3	IN	45	20	16	3	M	.4	RN	N	0.24	53	782	2.4		
														TOTAL			80			3					0.8	268	3953	7.3		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CR
																									ARB	P	RE	STA	CM	
126 C 6.80 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5232 TP: 4231 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 34 G ALTITUDINE: 315 - 445 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Rubus hirtus Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4MO 4FA 1LA 1GO COMP.TEL: 4MO 4FA 1LA 1GO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-Curatiri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	4	P	30	14	14	3	M	.2	NEC	N	0.40	105	714	5.3		
														FA	4	IN	30	12	11	3	M	.3	RN	N	0.40	49	333	3.1		
														LA	1	P	30	16	13	3	F	.2	NEC	N	0.10	17	116	1.3		
														GO	1	IN	30	10	10	3	I	.2	RN	N	0.10	9	61	0.8		
														TOTAL			30			3					1.0	180	1224	10.8		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM			CR
																									ARB	P	RE	STA	CM	
126 D 1.36 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5232 TP: 4231 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 34 G ALTITUDINE: 450 - 510 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10 SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	3	IN	150	44	28	3	I	.6	RN	N	0.24	127	173	0.7		
														FA	7	IN	70	26	22	3		.6	RN	N	0.56	200	272	5.1		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
130 39.32 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 28 G ALTITUDINE: 485 - 780 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP. ACTUALA: 5 FA 4 MO 1 DR COMP. TEL: 5FA 4 MO 1 DR SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,1S Rupt. destul de frecv. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-Curatori 2011-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI										FA	5	IN	40	18	16	2		.5	RN	N	0.50	110	4325	6.3	
										MO	4	P	35	20	17	2	I	.3	NEC	N	0.40	139	5465	7.1	
										DR	1	P	35	22	18	2	F	.3	NEC	N	0.10	31	1219	1.3	
										TOTAL			40			2					1.0	280	11009	14.7	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
131 A 4.75 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5232 TP: 4231 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 490 - 605 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP. ACTUALA: 10 FA COMP. TEL: 10 SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiena 2010-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: RARITURI										FA	10	IN	65	22	20	3		.6	RN	N	0.90	278	1321	8.8	
										TOTAL			65			3					0.9	278	1321	8.8	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
131 B 5.27 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5232 TP: 4231 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 555 - 705 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental prod. mij. echien COMP. ACTUALA: 5 FA 4 MO 1 DT COMP. TEL: 5FA 4 MO 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2009-Curatori 2010-Curatori LUCRARI PROP.: RARITURI										FA	5	IN	30	12	11	3		.3	RN	N	0.50	62	327	4.4	
										MO	4	P	30	14	14	3	I	.2	NEC	N	0.40	105	553	5.3	
										DT	1	IN	30	14	12	3	I	.3	RN	N	0.10	12	63	1.0	
										TOTAL			30			3					1.0	179	943	10.7	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
131 C 31.27 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 27 G ALTITUDINE: 515 - 810 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP. ACTUALA: 8 FA 2 DR COMP. TEL: 8FA 1 MO 1 BR SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-Raritari 2010-T.produce accidentale										FA	8	LT	45	16	16	3		.5	RN	N	0.80	176	5504	11	
										DR	2	P	40	20	15	3	G	.2	NEC	N	0.20	46	1438	1.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		
														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
														P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI					
133 27.65 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 30 G ALTITUDINE: 490 - 700 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP. ACTUALA: 10 FA COMP. TEL: 9FA 1 DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros, cherestea SEM. UTIL: 10 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T. produse accidentale 2012-T. igiena LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	2	IN	135	42	28	3	M	.6	RN	N	0.18	95	2627	
														FA	8	IN	70	30	24	3		.5	RN	N	0.72	296	8184	
														TOTAL			70			3					0.9	391	10811	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		
134 A 1.28 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 40 G ALTITUDINE: 305 - 380 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP. ACTUALA: 9 FA 1 CA COMP. TEL: 9FA 1 DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros, cherestea SEM. UTIL: 10 10 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	5	IN	125	48	28	3		.6	RN	N	0.30	159	204	
														FA	4	IN	95	32	25	3	I	.6	RN	N	0.24	105	134	
														CA	1	IN	95	28	21	4	M	.5	RN	S	0.06	16	20	
														TOTAL			125			3					0.6	280	358	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		
134 B 30.25 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: N INC: 34 G ALTITUDINE: 320 - 370 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP. ACTUALA: 10 FA COMP. TEL: 10 SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros, cherestea SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T. produse accidentale 2013-T. igiena LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	2	IN	95	34	26	3	M	.6	RN	N	0.18	84	2541	1.3
														FA	8	IN	65	26	21	3		.6	RN	N	0.72	240	7260	7.1
														TOTAL			65			3					0.9	324	9801	8.4
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		
134 C 1.59 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: N INC: 34 G ALTITUDINE: 500 - 570 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP. ACTUALA: 4 FA 2 BR 1 GO 2 ME 1 DT COMP. TEL: 5FA 3 BR 1 GO 1 DT SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani MO Gros, cherestea SEM. UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:														FA	4	IN	30	10	10	3	I	.2	RN	N	0.40	42	67	3.3
														BR	2	P	30	8	8	3	I		NEC	N	0.20	25	40	2.0
														GO	1	IN	30	10	10	3	I	.2	RN	N	0.10	9	14	0.8
														ME	2	IN	30	14	13	3	I	.3	RN	N	0.20	23	37	1.7
														DT	1	IN	30	10	10	3	I	.3	RN	N	0.10	9	14	1.0
														TOTAL														

An  
execut

201

20

201  
u

Nr. u:

133

e:

f:

