



OCOLUL SILVIC MUNICIPAL BAI A MARE 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. 1897 / 21.08.2023

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 (1785)”

- Datele APV-ului:
 - Denumire: Ulmoasa (1785)
 - Ocolul silvic: Municipal Baia Mare R.A.
 - U.P.: I Ulmoasa
 - Ua : 126A, 126C, 126F, 134A
 - Suprafata: 0.9 ha
 - Volum : 16.37 mc
 - Proprietar: Municipiul Baia Mare
 - Suprafata ce necesita a fi impadurita: nu este cazul
- Factori destabilizatori:
 - Taieri extraordinare
- 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. Lupșe Călin



INTOCMIT:

ing. Doia Călin

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300169100410

Unitate de Producție: I - Ulmoasa
 Denumire A.P.V: Ulmoasa (1785)

Suprafață totală act - (ha): 0.9		Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I		Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE		Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE		Data inventarierii: 02.08.2023		Anul exploatarei: 2023		Procedeele 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):																		Rășinoase		4		2.69			
Arbori putregăioși - (buc):																		FAG		83		5.47			
cu un volum de - (mc):																		Quercinee		1		0.06			
Iescării - (buc):																		Diverse tari		49		3.28			
cu un volum de - (mc):																		Diverse moi		9		4.87			
Total:																				146		16.37			
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut												
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF													
GORUN (S)								0.01	0.01		0.05	0.01	0.06												
MOLID		1.29	0.30	0.05	0.03				1.67	0.15	0.87		2.69												
SALCIE CĂPREASCĂ						0.02	0.01	0.01	0.04	0.01	0.24	0.02	0.29												
ANIN ALB			0.45		0.08	0.07	0.04		0.64	0.06	3.88	0.17	4.58												
CARPEN			0.14		0.07	0.07	0.04	0.14	0.46	0.04	2.78	0.32	3.28												
FAG		0.26	0.65		0.15	0.10	0.08	0.15	1.39	0.09	3.99	0.51	5.47												
TOTAL		1.55	1.54	0.05	0.33	0.26	0.17	0.31	4.21	0.35	11.81	1.03	16.37												

U.A.		Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănțiuș utilizabil						Total volum brut	
		Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.	
126 A		0.20	0.67	115	45.00			0					5.29
126 C		0.50	6.80	30	34.00			0					9.20
126 F		0.10	0.82	15	45.00			0					0.13
134 A		0.10	1.28	125	40.00			0					1.75
U.A.	FA	CA	MO	GO (S)	SAC	ANA	Volum						
126 A	0.33	2.29	2.67				5.29						
126 C	3.39	0.86	0.02	0.06	0.29	4.58	9.20						
126 F		0.13					0.13						
134 A	1.75						1.75						
Total	5.47	3.28	2.69	0.06	0.29	4.58	16.37						

U.A.		Specia		Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc	a						G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
126 A		FA	24.00	24.00	15.00	15.00	115	0.33	1						0.03	0.01	0.01			0.28	0.03	0.33
		CA	21.14	21.14	11.00	11.00	115	0.33	7				0.14		0.07	0.05	0.03	0.03	0.03	1.94	0.18	2.29
		MO	42.00	42.00	20.50	20.50	115	1.34	2			1.29	0.30	0.05	0.03					0.15	0.85	2.67
Total U.A.: 126 A									10			1.29	0.44	0.05	0.13	0.06	0.04	0.03	0.18	3.07	0.21	5.29
126 C		FA	8.84	8.84	6.11	6.11	30	0.04	81				0.14		0.08	0.07	0.06	0.15	0.04	2.85	0.38	3.39
		CA	7.79	7.79	5.72	5.72	30	0.02	39						0.02	0.01	0.09	0.01	0.73	0.12	0.86	
		GO (S)	12.00	12.00	8.00	8.00	30	0.06	1									0.01		0.05	0.01	0.06
		MO	6.00	6.00	6.00	6.00	30	0.01	2											0.02		0.02
		SAC	16.00	16.00	13.00	13.00	30	0.14	2						0.02	0.01	0.01	0.01	0.24	0.02	0.29	
		ANA	28.29	28.29	17.43	17.43	30	0.65	7			0.45			0.08	0.07	0.04		0.06	3.88	0.17	4.58
Total U.A.: 126 C									132			0.59			0.16	0.18	0.12	0.26	0.12	7.77	0.70	9.20
126 F		CA	11.33	11.33	7.33	7.33	15	0.04	3										0.02	0.11	0.02	0.13
Total U.A.: 126 F									3										0.02	0.11	0.02	0.13
134 A		FA	44.00	44.00	23.00	23.00	125	1.75	1			0.26	0.51		0.04	0.02	0.01		0.05	0.86	0.10	1.75
Total U.A.: 134 A									1			0.26	0.51		0.04	0.02	0.01		0.05	0.86	0.10	1.75
Total General U.A.									146			1.55	1.54	0.05	0.33	0.26	0.17	0.31	0.35	11.81	1.03	16.37

Sef Ocol,

Întocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,



Acesta este un document generat din aplicația SUMAL 2.0 Ocol

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRIB
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
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 albida Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 GO 3 FA 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.:														GO FA	7 3	IN IN	115 105	40 30	22 23	4 4		.5 .5	RN RN	S S	0.49 0.21	180 81	121 54	1.7 1.1		
LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE														TOTAL			115							0.7	261	175	1.8			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRIB
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
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 FA	7 3	IN IN	80 45	30 20	23 16	3 3		.6 .4	RN RN	N N	0.56 0.24	215 53	3171 782	4.8 2.4		
LUCRARI PROP.: T.IGIENA														TOTAL			80							0.8	268	3953	7.3			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRIB
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
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: 4 MO 4 FA 1 LA 1 GO 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 FA LA GO	4 4 1 1	P IN P IN	30 30 30 30	14 12 16 10	14 11 13 10	3 3 3 3		.2 .3 .2 .2	NEC RN NEC RN	N N N N	0.40 0.40 0.10 0.10	105 49 17 9	714 333 116 61	5.3 3.8 1.3 0.8		
LUCRARI PROP.: RARITURI														TOTAL			30							1.0	180	1224	10.9			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRIB
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
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.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA FA	3 7	IN IN	150 70	44 26	28 22	3 3		.6 .6	RN RN	N N	0.24 0.56	127 200	173 272	0.7 5.3		
LUCRARI PROP.: T.IGIENA														TOTAL			70							0.8	327	445	6.0			



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRIB	
										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/		
											P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA		
126 E 1.67 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5131 TP: 5241 SOL: 2214 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 30 G ALTITUDINE: 425 - 465 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula albida Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 GO COMP.TEL: 8FA 2GO SORT: FA Mijl. si gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										FA	8	IN	60	22	17	4		.5	RN	S	0.72	174	291	5.9		
										GO	2	IN	55	18	15	4	M	.3	RN	S	0.18	34	57	1.1		
										TOTAL			60								0.9	208	348	7.8		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRIB	
126 F 0.82 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 5232 TP: 4231 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 45 G ALTITUDINE: 340 - 440 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 MO 2 PAM 2 FA 1 GO COMP.TEL: 4FA 3 MO 2 PAM 1 GO SORT: FA Mijl. si gros, cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: 2009-Degajari LUCRARI PROP.: CURATIRI										MO	5	PP	15	4	4	3			NEC	N	0.45	15	12	3.0		
										PAM	2	IN	15	4	4	3	G	.1	NEC	N	0.18	5	4	0.4		
										FA	2	IN	15	4	4	3	G	.1	RN	N	0.18	4	3	0.6		
										GO	1		15	4	4	3	M		RN	N	0.09	2	2	0.1		
										TOTAL			15									0.9	26	21	4.1	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRIB	
126N 0.30 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 315 - 370 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA Mijl. si gros, cherestea VARSTA EXPL.: MO Gros, cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																										
										TOTAL																
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRIB	
127 A 41.61 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5232 TP: 4231 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 30 G ALTITUDINE: 470 - 805 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Rubus hirtus Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 DT 1 DR COMP.TEL: 8FA 1 DT 1 DR SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani DR Mijl. si gros, cher., celuloza SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: 2007-Raritari 2013-T. igiena LUCRARI PROP.: RARITURI										FA	8	IN	55	22	17	3		.6	RN	N	0.72	174	7240	7.4		
										DT	1	IN	55	18	17	3	G	.4	RN	N	0.09	18	749	0.7		
										DR	1	P	50	24	19	3	M	.4	NEC	N	0.09	30	1248	0.8		
										TOTAL			55										0.9	222	9237	8.9



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CREB
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
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.UUTIL: 10 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2010-T.produce accidentale 2012-T.igiena LUCRARI PROP.: RARITURI										FA	2	IN	135	42	28	3	M	.6	RN	N	0.18	95	2627	0.6		
										FA	8	IN	70	30	24	3		.5	RN	N	0.72	296	8184	6.8		
TOTAL													70								0.9	391	10811	7.4		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CREB
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
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.UUTIL: 10 10 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI										FA	5	IN	125	48	28	3		.6	RN	N	0.30	159	204	1.4		
										FA	4	IN	95	32	25	3	I	.6	RN	N	0.24	105	134	1.8		
										CA	1	IN	95	28	21	4	M	.5	RN	S	0.06	16	20	0.2		
TOTAL													125									0.6	280	358	3.4	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CREB
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
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.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.produce 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									0.9	324	9801	8.4	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CREB
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
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.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Curaturi LUCRARI PROP.: RARITURI										FA	4	IN	30	10	10	3	I	.2	RN	N	0.40	42	67	3.1		
										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		RN	N	0.10	9	14	1.0		
TOTAL													30									1.0	108	172	9.0	