



OCOLUL SILVIC MUNICIPAL BAIA 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. 2629 / 31.10.2023

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 „Valini (1812)”

- Datele APV-ului:
 - Denumire: Valini (1812)
 - Ocolul silvic: Municipal Baia Mare R.A.
 - U.P.: III Firiza
 - Ua : 44A, 44B, 72E
 - Suprafata: 3.0 ha
 - Volum : 188.97 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.

SEE OCOL:

ing. Lupse Calin



INTOCMIT:

ing. Doia Calin

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300169100680

Unitate de Producție: III - Firiza
 Denumire A.P.V: Valini (1812)

Suprafață totală act - (ha): 3.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 30.10.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0112 Accesibilitate: 251-500		Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum													
		Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 1.63 Iescării - (buc): 3 cu un volum de - (mc): 2.34				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	45 142 2 1	40.96 146.48 0.65 0.88													
		Total:					190	188.97													
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
FAG	13.34	20.83		4.48	3.02	1.54	0.50	43.71	2.51	100.26	8.59	146.48									
CARPEN		0.03		0.02	0.01	0.01		0.07	0.01	0.50	0.05	0.58									
MESTEACĂN							0.01	0.01		0.06	0.01	0.07									
PLOP TREMURĂTOR		0.08		0.03	0.01			0.12	0.02	0.74	0.07	0.88									
PIN SILVESTRU	6.51	11.12	3.16	2.94	0.48			0.08	24.29	5.97	10.70	40.96									
TOTAL	19.85	32.06	3.16	7.47	3.52	1.55	0.59	68.20	8.51	112.26	8.73	188.97									
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semănțiuș utilizabil				Total volum brut												
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.											
44 A	1.00	2.37	155	36.00				0	58.86												
44 B	1.00	7.70	65	27.00				0	34.78												
72 E	1.00	9.76	55	30.00				0	95.33												
Total	146.48	0.58	0.07	0.88	40.96	188.97															
U.A.	FA	CA	ME	PLT	PI	Volum															
44 A	58.86					58.86															
44 B	34.78					34.78															
72 E	52.84	0.58	0.07	0.88	40.96	95.33															
Total	146.48	0.58	0.07	0.88	40.96	188.97															
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creșt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
44 A	FA	45.83	45.83	22.87	22.87	155	2.54	24		8.69	3.91		0.38	0.15	0.08	0.06	0.67	44.92	2.81	58.86	
Total U.A.: 44 A										8.69	3.91		0.38	0.15	0.08	0.06	0.67	44.92	2.81	58.86	
44 B	FA	39.24	39.24	23.67	23.67	65	1.60	22		3.42	7.61		1.02	0.57	0.24	0.02	0.72	21.18	1.97	34.78	
Total U.A.: 44 B										3.42	7.61		1.02	0.57	0.24	0.02	0.72	21.18	1.97	34.78	
72 E	FA	24.83	26.93	18.04	18.04	55	0.55	96		1.23	9.31		3.08	2.30	1.22	0.42	1.12	34.16	3.81	52.84	
	CA	28.00	28.00	17.00	17.00	55	0.58	1			0.03		0.02	0.01	0.01		0.01	0.50	0.05	0.58	
	ME	12.00	12.00	12.00	12.00	55	0.07	1										0.06	0.01	0.07	
	PLT	32.00	32.00	22.00	22.00	55	0.88	1			0.08		0.03	0.01				0.02	0.74	0.07	0.88
	PI	36.77	36.62	20.07	20.07	55	0.91	45		6.51	11.12	3.16	2.94	0.48			0.08	5.97	10.70	0.01	40.96
Total U.A.: 72 E										144	7.74	20.54	3.16	6.07	2.80	1.23	0.51	7.12	46.16	3.95	95.33
Total General U.A.										190	19.85	32.06	3.16	7.47	3.52	1.55	0.59	8.51	112.26	8.73	188.97

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
44A 2.37HA GF: 1-2A1C SUP: M TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: N INC: 36 G ALTITUDINE: 450 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP. ACTUALA: 10 FA COMP. TEL: 10 SORT: MO Gros si f.gros, cherestea VARSTA EXPL.: SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,1S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	7	IN	155	50	29	3		.6	RN	N	0.49	275	652	1.4		
														FA	3	IN	85	30	26	3	I	.5	RN	N	0.21	98	232	1.7		
														TOTAL			155				3				0.7	373	884	3.1		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
44B 7.70HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5242 TP: 4214 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: N INC: 27 G ALTITUDINE: 460 - 520 M LITIERA: continua-normala 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 SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	2	IN	115	38	28	3	I	.6	RN	N	0.18	95	732	1.0		
														FA	8	IN	65	24	22	3		.5	RN	N	0.72	258	1987	7.1		
														TOTAL			65				3				0.9	353	2719	8.1		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
44C 0.28HA GF: 1-2A1C SUP: M TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3102 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 36 G ALTITUDINE: 440 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. echien COMP. ACTUALA: 10 MO COMP. TEL: 10 SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	10	P	75	32	29	2		.5	NEC	N	0.80	581	163	10.1		
														TOTAL			75				2				0.8	581	163	10.1		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R	M RE	VAR STA	DM CM	HM M	C L	A MES	EL AG	PROVE NIENTA	VI TA	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
44D 22.66HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 26 G ALTITUDINE: 460 - 610 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP. ACTUALA: 10 FA COMP. TEL: 10 SORT: FA F.gros, cher. sup., derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani SEMUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	2	IN	115	42	31	2	I	.7	RN	V	0.16	100	2266	1.0		
														FA	8	IN	75	28	26	2		.6	RN	V	0.64	300	6798	6.8		
														TOTAL			75				2				0.8	400	9064	7.8		



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES P	EL AG TEC AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
72 B 1.07 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 22 G ALTITUDINE: 420 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 PI 1 PAM 1 CA COMP.TEL: 8 MO 1 PI 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros, cherestea VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										MO	6	P	50	26	23	2		4	NEC	N	0.48	256	274	8.0	
										PI	2	P	50	28	21	2	M	4	NEC	N	0.16	63	67	1.8	
										PAM	1	P	50	24	20	2	M	5	NEC	N	0.08	21	22	0.4	
										CA	1	IN	50	18	19	2	M	5	RN	N	0.08	19	20	0.7	
TOTAL													50				2				0.8	359	383	10.9	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES P	EL AG TEC AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
72 C 0.78 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 32 G ALTITUDINE: 400 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 PI 4 FA COMP.TEL: 6 PI 4 FA SORT: PI Mijl. si gros, cher., celuloza VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										PI	6	P	55	26	18	3		4	NEC	N	0.48	148	115	3.9	
										FA	4	IN	50	20	18	3	M	5	RN	N	0.32	84	66	3.3	
TOTAL													55				3				0.8	232	181	7.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES P	EL AG TEC AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
72 D 5.31 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 28 G ALTITUDINE: 400 - 490 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 9 FA 1 DT SORT: FA F.gros, cher. sup., derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T progresive decH)										FA	2	IN	145	48	33	2	M	6	RN	N	0.16	111	589	0.6	
										FA	8	IN	100	34	29	2		6	RN	V	0.64	359	1906	5.1	
TOTAL													100				2				0.8	470	2495	5.7	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L	A MES P	EL AG TEC AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM		CRES
																					CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
72 E 9.76 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 30 G ALTITUDINE: 400 - 490 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 10 SORT: FA F.gros, cher. sup., derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI										FA	10	IN	55	24	22	2		5	RN	V	0.90	322	3143	11.3	
TOTAL													55				2				0.9	322	3143	11.3	

