



## 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. 2121 / 20.08.2024

### 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 „Pistruia (1854)”

- Datele APV-ului:
  - Denumire: Pistruia (1854)
  - Ocolul silvic: Municipal Baia Mare R.A.
  - U.P.: III Firiza
  - Ua : 203B, 204A, 204D, 205B, 210A
  - Suprafata: 103.47 ha
  - Volum : 798.03 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 ? – NU
- 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. 2400169100390

Unitate de Producție: III - Firiza  
Denumire A.P.V: Pistruia (1854)

Suprafață totală act - (ha): 103.47 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 29.07.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0112 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 15 cu un volum de - (mc): 28.40 Iescării - (buc): 18 cu un volum de - (mc): 21.57		Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	262 142 18	592.09 191.31 14.63
			Total:	422	798.03

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	20.23	15.64		3.85	3.19	1.58	0.55	45.04	2.49	143.78	10.00	191.31
MOLID	319.05	83.57	16.52	9.66	2.86		0.70	432.36	38.73	121.00		592.09
PALTIN DE MUNTE	0.42	3.56		0.86	0.41	0.06		5.31	0.51	8.81	0.60	14.63
<b>TOTAL</b>	<b>339.70</b>	<b>102.77</b>	<b>16.52</b>	<b>14.37</b>	<b>6.46</b>	<b>1.64</b>	<b>1.25</b>	<b>482.71</b>	<b>41.73</b>	<b>273.59</b>	<b>10.60</b>	<b>798.03</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșă utilizabil				Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.
203 B	15.56	15.56	100	29.00				0		41.87
204 A	12.98	12.98	165	26.00				0		89.96
204 D	24.12	24.12	105	24.00				0		241.18
205 B	24.26	24.26	105	26.00				0		397.51
210 A	26.55	26.55	90	21.00				0		27.51

U.A.	MO	FA	PAM	Volum
203 B	39.54	2.33		41.87
204 A	46.43	42.83	0.70	89.96
204 D	154.90	80.51	5.77	241.18
205 B	323.71	65.64	8.16	397.51
210 A	27.51			27.51
<b>Total</b>	<b>592.09</b>	<b>191.31</b>	<b>14.63</b>	<b>798.03</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	
203 B	FA	35.00	35.00	24.50	24.50	100	1.16	2			0.98	0.12	0.07	0.03		0.07	1.06	0.16	2.33	
	MO	50.29	50.29	30.43	30.43	100	2.77	15		17.15	5.43	0.88	0.58	0.20		0.05	2.18	13.07	39.54	
<b>Total U.A.: 203 B</b>								17		17.15	6.41	0.88	0.70	0.27	0.03	0.05	2.25	14.13	0.16	41.87
204 A	FA	31.28	31.28	20.39	20.39	165	1.19	36		4.68	4.06		1.44	1.06	0.53	0.19	0.68	30.19	2.43	42.83
	MO	52.00	52.00	28.75	28.75	165	2.72	18		22.52	4.00	0.97	0.60	0.14		0.03	2.52	15.65		46.43
	PAM	30.00	30.00	24.00	24.00	165	0.70	1			0.21		0.07	0.03			0.03	0.36	0.03	0.70
<b>Total U.A.: 204 A</b>								55		27.20	8.27	0.97	2.11	1.23	0.53	0.22	3.23	46.20	2.46	89.96
204 D	FA	36.27	37.38	21.69	21.69	105	1.79	45		9.17	6.24		1.17	0.90	0.41	0.16	0.98	61.48	4.01	80.51
	MO	45.86	46.67	28.52	28.52	105	2.18	74		84.20	21.55	4.76	2.68	0.78		0.19	10.24	30.50		154.90
	PAM	28.89	28.89	22.22	22.22	105	0.64	9			1.58		0.54	0.25	0.04		0.24	3.12	0.25	5.77
<b>Total U.A.: 204 D</b>								128		93.37	29.37	4.76	4.39	1.93	0.45	0.35	11.46	95.10	4.26	241.18
205 B	FA	29.89	31.72	20.26	20.26	105	1.02	59		6.38	4.36		1.12	1.16	0.61	0.20	0.76	51.05	3.40	65.64
	MO	49.42	49.53	29.02	29.02	105	2.52	129		189.81	45.35	8.51	5.00	1.41		0.33	22.35	50.95		323.71
	PAM	34.75	34.75	21.38	21.38	105	1.02	8		0.42	1.77		0.25	0.13	0.02		0.24	5.33	0.32	8.16
<b>Total U.A.: 205 B</b>								196		196.61	51.48	8.51	6.37	2.70	0.63	0.53	23.35	107.33	3.72	397.51
210 A	MO	39.62	39.62	22.19	22.19	90	1.16	26		5.37	7.24	1.40	0.80	0.33		0.10	1.44	10.83		27.51
<b>Total U.A.: 210 A</b>								26		5.37	7.24	1.40	0.80	0.33		0.10	1.44	10.83		27.51
<b>Total General U.A.</b>								422		339.70	102.77	16.52	14.37	6.46	1.64	1.25	41.73	273.59	10.60	798.03



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

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			
203 A 23.87 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 26 G ALTITUDINE: 630 - 870 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 MO COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 PAM SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 9FA 1 MO 5 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	5	IN	175	64	33	2		.6	RN	S	0.15	104	2482	0.5			
														FA	4	IN	110	42	31	2	I	.6	RN	V	0.12	75	1790	0.8			
														MO	1	P	110	48	32	2	M	.5	NEC	V	0.03	25	597	0.2			
														TOTAL			175								0.3	204	4869	1.5			
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			
203 B 15.56 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 29 G ALTITUDINE: 790 - 1000 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 5 FA COMP.TEL: 5 MO 5 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,4S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	5	P	100	48	32	2	I	.5	NEC	N	0.35	288	4481	2.8			
														FA	5	IN	95	38	29	2	M	.6	RN	N	0.35	196	3050	2.9			
														TOTAL			100									0.7	484	7531	5.7		
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			
204 A 12.98 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 26 G ALTITUDINE: 660 - 820 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 8FA 1 MO 1 PAM SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 8FA 2 MO 10 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	5	IN	165	62	33	2		.6	RN	S	0.25	173	2246	0.9			
														FA	2	IN	105	38	29	2	I	.6	RN	N	0.10	56	727	0.7			
														MO	3	P	105	48	34	2	M	.5	NEC	N	0.15	133	1726	1.1			
														TOTAL			165									0.5	362	4699	2.7		
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			
204 B 0.93 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 28 G ALTITUDINE: 680 - 740 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 SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	2	IN	110	44	28	3	I	.6	RN	N	0.16	85	79	0.8			
														FA	8	IN	60	22	20	3		.6	RN	N	0.64	197	183	0.8			
														TOTAL			60									0.8	282	262	7.4		





DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS			VOLUM			CRES
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/	MC/	MC/					
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA					
210 A 26.55 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 21 G ALTITUDINE: 960 - 1070 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 FA COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Gros, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TIGIENA																			
MO	6	P	90	42	26	3		.5	NEC	N	0.48	302	8018	4.0					
FA	4	IN	90	34	25	3	M	.6	RN	N	0.32	141	3744	2.5					
TOTAL			90			3					0.8	443	11762	6.5					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																			
210 B 1.27 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 11 G ALTITUDINE: 1050 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 FA 2 MO 1 LA 2 PAM COMP.TEL: 5FA 2 MO 1 LA 2 PAM SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TIGIENA																			
FA	5	P	15	4	3	3		.3	NEC	N	0.35	5	6	1.3					
MO	2	P	15	6	5	3	M	2	NEC	N	0.14	7	9	0.9					
LA	1	P	15	8	6	3	M	2	NEC	N	0.07	3	4	0.5					
PAM	2	P	15	6	5	3	M	3	NEC	N	0.14	6	8	0.3					
TOTAL			15			3					0.7	21	27	3.0					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																			
210 C 2.49 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 4420 TP: 4114 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 14 G ALTITUDINE: 950 - 990 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 3 LA 3 MO 2 FA 2 PAM COMP.TEL: 3LA 3 MO 2 FA 2 PAM SORT: FA Gros si mijl., cherestea VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: INGRIJIREA CULTURILOR																			
LA	3	P	5			3	I		NEC	N	0.24			0.4					
MO	3	P	5			3	I		NEC	N	0.24			0.4					
FA	2	P	5			3	I		NEC	N	0.16			0.2					
PAM	2	P	5			3	I		NEC	N	0.16			0.1					
TOTAL			5			3					0.8			1.1					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI																			
210 N1 1.90 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 940 - 960 M LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																			
TOTAL																			

