



## 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. 3129 / 23.09.2020

### 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 „Jolobodi (1597)”

- Datele APV-ului:
  - Denumire: Jolobodi (1597)
  - Ocolul silvic: Municipal Baia Mare R.A.
  - U.P.: III Firiza
  - Ua : 126C, 127A, 128A
  - Suprafata: 88.17 ha
  - Volum : 723 mc
  - Proprietar: Municipiul Baia Mare
  - Suprafata ce necesita a fi impadurita: nu este cazul
- Factori destabilizatori:
  - Doboraturi si rupturi de vant
- 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 IN VALOARE NR. -- MM - 17432100

Unitate de Productie : 3 - Firiza  
Denumire A.P.V. : Jolobodi (1597)

Suprafata totala act - (ha) : 88,17 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 11.09.2020 Anul exploatarei : 2020 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP MM 01 04 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaios - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : 2 cu un volum de - (mc) : 1,00	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	464 4 6	717 4 2
		Total :	474	723

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	64	132		18	12	6		232	13	472	44	717
GORUN (S)										4		4
MESTEACAN										2		2
TOTAL	64	132		18	12	6		232	13	478	44	723

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
126C	15,59	95,0	29,00					152
127A	23,11	95,0	27,00					70
128A	49,47	95,0	29,00					501
Total	88,17							723

U.A.	FA	GO.S	ME	Volum
126C	152			152
127A	70			70
128A	495	4	2	501
Total	717	4	2	723

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
128A	FA	38,50	38,52	29,75	29,75	95	1,68	294		49	83		11	7	3	8	334	29	495	
	GO.S	32,00	34,53	26,00	26,64	95	1,00	4									4		4	
	ME	28,00	27,03	25,00	24,75	95	0,40	5									2		2	
Total U.A. : 128A								303		49	83		11	7	3	8	340	29	501	
127A	FA	31,50	31,22	30,00	29,94	95	1,13	62		1	6		1	1	1	1	59	5	70	
Total U.A. : 127A								62		1	6		1	1	1	1	59	5	70	
126C	FA	34,50	34,64	30,25	30,28	95	1,41	108		14	43		6	4	2	4	79	10	152	
	ME	20,00	20,00	19,00	19,00	95		1												
Total U.A. : 126C								109		14	43		6	4	2	4	79	10	152	
Total General U.A. :								474		64	132		18	12	6	13	478	44	723	

Sef Ocol,  
LUPSE CALIN DUMITRU



Intocmit,

*[Handwritten signature]*

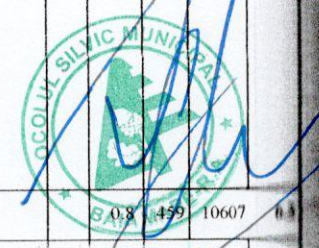
Birou Fond Forestier,

*[Handwritten signature]*

Verificat,

*[Handwritten signature]*

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS		VOLUM		CHER		
																									ARB	R	P	GE		ANI	CM
126 B 11.17 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5232 TP: 4281 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 31 G ALTITUDINE: 600 - 660 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 3 FA 1 CA 1 PI COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	5	P	40	20	17	3		3	NEC	N					0.45		
														FA	3	IN	40	18	16	3	I	4	RN	N	0.27	59	659	3.7			
														CA	1	IN	40	16	15	3	M	4	RN	N	0.09	15	168	0.8			
														PI	1	P	40	22	16	3	M	3	NEC	N	0.09	23	257	0.8			
														TOTAL			40					3					0.9	253	2827	10.8	
126 C 15.59 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 29 G ALTITUDINE: 540 - 660 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 9FA 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	2	IN	125	46	31	2	I	6	RN	N	0.16	100	1559	0.8			
														FA	8	IN	95	32	29	2		6	RN	N	0.64	359	5597	3.4			
														TOTAL			95					2					0.8	459	7156	6.3	
127 A 23.11 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 27 G ALTITUDINE: 540 - 720 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 9FA 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	2	IN	125	46	31	2	I	6	RN	N	0.16	100	2311	0.8			
														FA	8	IN	95	32	29	2		6	RN	N	0.64	359	8296	3.4			
														TOTAL			95					2					0.8	459	10607	6.3	
127 B 1.08 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5232 TP: 4281 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 24 G ALTITUDINE: 730 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10 SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 90 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	10	P	35	18	14	3		3	NEC	N	0.90	235	254	13.8			
														TOTAL			35					3				0.9	235	254	13.8		



1:  
e  
N  
127

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CHIA	
				ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	CHIA	
					P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA		
127 C 1.48 HA GF: 1-2A1C SUP: M TS: 5232 TP: 4281 SOL: 2201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 37 G ALTITUDINE: 520 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 CA COMP.TEL: 9FA 1 DT SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.:				FA	9	IN	90	30	25	3			.5	RN	N	0.72	316	468	11	
				CA	1	IN	90	26	23	3	M	.5	RN	N	0.08	25	37	0.1		
				TOTAL			90								0.8	341	505	1.1		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CHIA	
128 A 49.47 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3102 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 29 G ALTITUDINE: 530 - 680 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 GO COMP.TEL: 9FA 1 GO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani				FA	3	IN	125	46	31	2	I		.6	RN	N	0.24	150	7421	1.3	
				FA	6	IN	95	32	29	2		.6	RN	N	0.48	269	13307	4.6		
				GO	1	IN	95	34	26	2	M	.5	RN	N	0.08	39	1929	0.1		
				TOTAL			95								0.8	458	22657	1.1		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CHIA	
128 B 3.12 HA GF: 1-1C SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3102 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 24 G ALTITUDINE: 630 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 GO COMP.TEL: 7FA 3 GO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani				FA	2	IN	125	46	31	2	I		.7	RN	N	0.16	100	312	0.9	
				FA	5	IN	95	34	29	2		.7	RN	N	0.40	224	699	1.1		
				GO	3	IN	95	36	26	2	M	.6	RN	N	0.24	118	368	1.1		
				TOTAL			95								0.8	442	1379	1.1		
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI				ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CHIA	
128 C 3.95 HA GF: 1-2A1C SUP: M TS: 5232 TP: 4281 SOL: 2201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 37 G ALTITUDINE: 520 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 CA COMP.TEL: 9FA 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.:				FA	9	IN	90	30	25	3			.5	RN	N	0.72	316	1248	1.1	
				CA	1	IN	90	26	23	3	M	.5	RN	N	0.08	25	99	0.1		
				TOTAL			90								0.8	341	1347	1.1		