



## 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. 1894 / 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 „Grosi (1781)”

- Datele APV-ului:
  - Denumire: Grosi (1781)
  - Ocolul silvic: Municipal Baia Mare R.A.
  - U.P.: I Comuna Grosi
  - Ua : 67B, 69B
  - Suprafata: 5.4 ha
  - Volum : 5.44 mc
  - Proprietar: Comuna Grosi
  - Suprafata ce necesita a fi impadurita: nu este cazul
- Factori destabilizatori:
  - Doboraturi si rupturi de vant
- Nr. /data si durata contractului de administrare: 2653/24.08.2018 – 10 ani
- Nr. si data inregistrarii contractului la G.F. Cluj: 897/30.08.2018
- Document de proprietate: TP 615/27.11.2002, TP 616/27.11.2002, TP 617/27.11.2002
- Valabilitate amenajament silvic: 31.12.2027
- Suprafata parchetului este inclusa in arii naturale protejate ? – 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 Calin



INTOCMIT:

ing. Doia Calin



### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300169100370

Unitate de Producție: I - Groși

Denumire A.P.V.: Grosi (1781)

Suprafață totală act - (ha): 5.4  
Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II  
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE  
Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE  
Data inventarierii: 11.08.2023  
Anul exploatarii: 2023  
Procedeele de inventariere: FIR CU FIR  
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPM0111  
Accesibilitate: 0-250

Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	20 4	4.94 0.5
<b>Total:</b>		<b>24</b>	<b>5.44</b>

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG						0.05	0.02	0.07		0.43	0.06	0.50
MOLID		0.13	0.11	0.37	0.15		0.05	0.81	0.10	4.03	0.01	4.94
<b>TOTAL</b>		<b>0.13</b>	<b>0.11</b>	<b>0.37</b>	<b>0.15</b>	<b>0.05</b>	<b>0.07</b>	<b>0.88</b>	<b>0.10</b>	<b>4.46</b>	<b>0.07</b>	<b>5.44</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil			Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	
67B	2.80	2.80	30	22.00			0	0.95
69B	2.60	2.60	30	22.00			0	4.49

U.A.	FA	MO	Volum
67B	0.23	0.72	0.95
69B	0.27	4.22	4.49
<b>Total</b>	<b>0.50</b>	<b>4.94</b>	<b>5.44</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	
67B	FA	15.00	15.00	13.50	13.50	30	0.12	2						0.02	0.01		0.20	0.03	0.23	
	MO	19.33	19.33	16.67	16.67	30	0.24	3				0.19	0.04		0.01	0.03	0.45		0.72	
<b>Total U.A.: 67B</b>								5				0.19	0.04	0.02	0.02	0.03	0.65	0.03	0.95	
69B	FA	15.00	15.00	15.00	15.00	30	0.14	2						0.03	0.01		0.23	0.03	0.27	
	MO	18.71	18.71	16.24	16.24	30	0.25	17			0.13	0.11	0.18	0.11	0.04	0.07	3.58	0.01	4.22	
<b>Total U.A.: 69B</b>								19			0.13	0.11	0.18	0.11	0.03	0.05	0.07	3.81	0.04	4.49
<b>Total General U.A.</b>								24			0.13	0.11	0.37	0.15	0.05	0.07	0.10	4.46	0.07	5.44

Șef Ocol,

Lupse Calin

Intornit

Birou Fond Forestier,

Verificat,





# 15.1 Evidențe privind descrierea unităților amenajistice

## 15.1.1 Descrierea parcelară

U.P. I Comuna Groși

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
65 A 0.8 HA GF.1-3I,4B,5N SUP:A TS:5243 TP:4211 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NE INC. 18 G ALTITUDINE: 460 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 FA 3 MO COMP.TEL : 8 FA 2 MO SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UUTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Uscare slaba Alte date complement.  POL: comp.sulf+metale slab PE 1.0S ERZ: LUCRARI EXEC.		FA	7	IN	125	48	32	2		.6	RN	N	0.49	323	258	2.7
		MO	3	P	120	56	31	3	M	.6	NEC	N	0.21	166	133	0.9
		TOTAL			125			2				0.70	489	391	3.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
67 B 2.8 HA GF.1-3I,4B, SUP:A TS:5243 TP:4211 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 22 G ALTITUDINE: 630- 720 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 FA 3 MO COMP.TEL : 7 FA 3 MO SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: comp.sulf+metale slab PE 1.0S ERZ: LUCRARI EXEC.		FA	7	IN	30	12	12	2			RN	N	0.63	89	249	6.9
		MO	3	P	30	16	14	2	M		NEC	N	0.27	71	199	4.7
		TOTAL			30			2				0.90	160	448	11.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
67 D 1.1 HA GF.1-3I,4B, SUP:A TS:5242 TP:4212 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE V INC. 22 G ALTITUDINE: 630- 670 M. LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL : 8 FA 2 PAM SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UUTIL: 9FA 1PAM SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: comp.sulf+metale slab PE 1.0S ERZ: LUCRARI EXEC.		FA	8	IN	125	56	30	3		.6	RN	N	0.24	152	167	1.1
		FA	2	IN	90	36	28	3	M	.6	RN	N	0.06	40	44	0.5
		TOTAL			125			3				0.30	192	211	1.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
			P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA
68 A 13.4 HA GF.1-3I,4B, SUP:A TS:5243 TP:4211 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE SV INC. 26 G ALTITUDINE: 420- 610 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 FA COMP.TEL :10 FA SORT: VIRSTA EXPL.120 ani SEM.UUTIL:10FA SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: comp.sulf+metale slab PE 1.0S ERZ: LUCRARI EXEC.		FA	2	IN	175	60	32	3	M	.6	RN	N	0.14	92	1233	0.3
		FA	8	IN	110	40	31	2		.6	RN	N	0.56	351	4703	3.9
		TOTAL			110							0.70	443	5936	4.2	





DESCRIERE PARCELARA

U.P. I Comuna Groși

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
68 B 2.9 HA GF.1-3I,4B, SUP:A TS:5243 TP:4211																
SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SV																
INC. 26 G ALTITUDINE: 450- 510 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum		FA	3	IN	175	68	32	2	M	.6	RN	S	0.09	74	215	0.3
Natural fundamental prod. sup relativ-plurien		FA	6	IN	125	48	32	2	M	.6	RN	N	0.18	130	377	1.0
COMP.ACTUALA : 9 FA 1 MO		MO	1	P	125	54	35	2	M	.5	NEC	S	0.03	29	84	0.2
COMP.TEL : 8 FA 2 PAM																
SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani																
SEM.UTIL:10FA																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: comp.sulf+metale slab PE 1.0S ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD																
INGRIJIREA SEMINTISULUI																
TOTAL					125				2				0.30	233	676	1.5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
69 A 29.9 HA GF.1-3I,4B, SUP:A TS:5243 TP:4211																
SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE SE																
INC. 27 G ALTITUDINE: 430- 750 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum		FA	6	IN	175	60	33	2	M	.7	RN	N	0.36	220	6578	1.2
Natural fundamental prod. sup relativ-plurien		FA	4	IN	125	40	32	2	M	.7	RN	N	0.24	148	4425	1.3
COMP.ACTUALA : 10 FA																
COMP.TEL : 9 FA 1 DT																
SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani																
SEM.UTIL:10FA																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: comp.sulf+metale slab PE 1.0S ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(punere lumina)																
INGRIJIREA SEMINTISULUI																
TOTAL					175				2				0.60	368	11003	2.5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
69 B 2.6 HA GF.1-3I,4B, SUP:A TS:5243 TP:4211																
SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE																
INC. 22 G ALTITUDINE: 670- 720 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum		FA	7	IN	30	12	12	2	M		RN	N	0.63	89	231	6.9
Natural fundamental prod. sup relativ-echien		MO	3	P	30	16	14	2	M		NEC	N	0.27	71	185	4.7
COMP.ACTUALA : 7 FA 3 MO																
COMP.TEL : 7 FA 3 MO																
SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani																
SEM.UTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: comp.sulf+metale slab PE 1.0S ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. RARITURI																
TOTAL					30				2				0.90	160	416	11.6

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M	CRES		
		ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA				
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
69 C 2.5 HA GF.1-3I,4B, SUP:A TS:5243 TP:4211																
SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE																
INC. 20 G ALTITUDINE: 650- 710 M.																
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Asarum		FA	7	IN	175	80	33	2	M	.6	RN	S	0.35	290	725	1.2
Natural fundamental prod. sup relativ-plurien		FA	3	IN	115	44	30	2	M	.6	RN	N	0.15	128	320	1.0
COMP.ACTUALA : 10 FA																
COMP.TEL : 9 FA 1 DT																
SORT:FA F.gros,cher. sup.,derulaj VIRSTA EXPL.120 ani																
SEM.UTIL:10FA																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Uscare slaba Alte date complement.																
POL: comp.sulf+metale slab PE 1.0S ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(p lum.,rac)IMPA																
INGRIJIREA SEMINTISULUI																
TOTAL					175				2				0.50	418	1045	2.2



Anul  
de  
pune  
in  
valoa