



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. 1064 / 15.05.2023

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 „VI. Lunga (1752)”

- Datele APV-ului:
 - Denumire: VI. Lunga (1752)
 - Ocolul silvic: Municipal Baia Mare R.A.
 - U.P.: II Baia Mare
 - Ua : 56B, 56H
 - Suprafata: 3.77 ha
 - Volum : 31.35 mc
 - Proprietar: Municipiul Baia Mare
 - Suprafata ce necesita a fi impadurita: nu este cazul
- Factori destabilizatori:
 - Doboraturi si rupturi de vant si zapada, 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 ? – DA – Sit Natura 2000
- 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. 2300169100080

Unitate de Producție: II - Baia Mare
 Denumire A.P.V.: VI. Lunga (1752)

Suprafață totală act - (ha): 3.77 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 09.05.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Cloacan 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): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	30 1 108	13.59 0.26 17.5
	Total:		139	31.35

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
GORUN (S)					0.02	0.01		0.03	0.01	0.22	0.03	0.26
CASTAN BUN		0.39		0.20	0.56	0.66	0.52	2.33	0.48	14.69	1.85	17.50
PINUL STROB	0.58	1.81	0.93	0.87	0.20		0.04	4.43	0.52	8.64	0.19	13.59
TOTAL	0.58	2.20	0.93	1.07	0.78	0.67	0.56	6.79	1.01	23.55	2.07	31.35

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil			Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	
56 B	3.26	3.26	45	35.00			0	31.00
56 H	0.51	0.51	40	45.00			0	0.35

U.A.	CAS	GO (S)	PIS	Volum
56 B	17.15	0.26	13.59	31.00
56 H	0.35			0.35
Total	17.50	0.26	13.59	31.35

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
56 B	GO (S)	20.00	20.00	14.00	14.00	45	0.26	1						0.02	0.01		0.01	0.22	0.03	0.26
	CAS	15.11	15.09	10.65	10.65	45	0.16	106		0.39		0.20	0.53	0.65	0.52	0.47	14.39	1.82	17.15	
	PIS	24.53	24.53	17.07	17.07	45	0.45	30	0.58	1.81	0.93	0.87	0.20		0.04	0.52	8.64	0.19	13.59	
Total U.A.: 56 B									137	0.58	2.20	0.93	1.07	0.75	0.66	0.56	1.00	23.25	2.04	31.00
56 H	CAS	21.00	21.00	7.50	7.50	40	0.17	2					0.03	0.01		0.01	0.30	0.03	0.35	
Total U.A.: 56 H									2				0.03	0.01		0.01	0.30	0.03	0.35	
Total General U.A.									139	0.58	2.20	0.93	1.07	0.78	0.67	0.56	1.01	23.55	2.07	31.35


Sef Ocol,
 Lupse Colin




Încălept



Birou Fond Forestier,



Verificat,



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			CREM
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
56B 3.26HA GF 1-2A314B SUP: M TS: 5131 TP: 5241 SOL: 2214 Versant mijlociu framintat EXPOZITIE: SV INC: 35 G ALTITUDINE: 350 - 460 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula albida Artificial de prod. mij. relativ-echien COMPACTUALA: 7 PIS 1 FA 1 GO 1 CAS COMP.TEL.: 7PIS 1 FA 1 GO 1 CAS SORT: FA Gros si mijl, cherestea VARSTA EXPL.: GOL Mijlociu si gros, cherestea SEM.UTIL.: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,2S POL: comp.sulf+metale ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI													PIS	7	P	45	22	15	3		2	NEC	V	0.63	145	473	5.7		
													FA	1	IN	45	16	14	3	M	2	RN	N	0.09	16	52	0.9		
													GO	1	IN	45	16	13	3	M	2	RN	N	0.09	13	42	0.7		
													CAS	1	P	45	18	14	3	M	2	NEC	N	0.09	15	49	0.7		
TOTAL																45								0.9	189	616	8.0		
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			CREM
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
56C 8.34HA GF 1-314B5L SUP: A TS: 5132 TP: 5231 SOL: 2209 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 30 G ALTITUDINE: 370 - 590 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMPACTUALA: 7 GO 3 FA COMP.TEL.: 6GO 3 FA 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani GOL Mijlociu si gros, cherestea SEM.UTIL.: 6GO 4 FA 5 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,1S POL: comp.sulf+metale ERZ: LUCRARI EXEC.: 2014-T, progresive (punere lumina) LUCRARI PROP.: T, PROGRESIVE (p lum., rac) IMPAD INGRUIREA SEMINTISULUI, IMP													GO	7	IN	155	48	26	3		6	RN	N	0.28	123	1026	0.7		
													FA	3	IN	155	44	27	3	M	6	RN	S	0.12	53	442	0.3		
TOTAL																155								0.4	176	1468	1.0		
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			CREM
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
56D 2.18HA GF 1-314B5L SUP: A TS: 5131 TP: 5241 SOL: 2214 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 25 G ALTITUDINE: 440 - 580 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula albida Natural fundamental prod. inf. relativ-echien COMPACTUALA: 5 FA 5 GO COMP.TEL.: 5FA 5 GO SORT: FA Mijl, celuloza, constructii VARSTA EXPL.: 100 ani GOL Mijlociu si gros, cherestea SEM.UTIL.: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,1S POL: comp.sulf+metale ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T, IGIENA													FA	5	IN	75	20	16	5	M	3	RN	FS	0.35	77	168	2.1		
													GO	5	IN	75	18	16	4	M	3	RN	S	0.35	74	161	1.8		
TOTAL																75								0.7	151	329	3.9		
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			CREM
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
56E 0.93HA GF 1-2A533I SUP: M TS: 5131 TP: 5151 SOL: 2214 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 35 G ALTITUDINE: 340 - 420 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula albida Artificial de prod. inf. relativ-echien COMPACTUALA: 6 CAS 2 GO 2 CA COMP.TEL.: 6CAS 3GO 1DT SORT: FA Mijl, celuloza, constructii VARSTA EXPL.: GOL Mijlociu si gros, cherestea SEM.UTIL.: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,3S POL: comp.sulf+metale ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T, IGIENA													CAS	6	P	40	12	12	4		2	NEC	S	0.48	61	57	3.0		
													GO	2	IN	40	12	12	3	M	2	RN	N	0.16	20	19	1.3		
													CA	2	IN	40	14	14	4	M	2	RN	S	0.16	24	22	1.2		
TOTAL																40								0.8	105	98	5.5		



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			CRES
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
56 F 158 HA GF: 1 - 314B 5L SUP: A TS: 5132 TP: 5231 SOL: 2212 Cuma ondulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 570 - 590 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. mij. relativ-echien COMPACTUALA: 5 CAS 3 GO 1 FA 1 ME COMP.TEL.: 5 CAS 5 GO SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani GOL: Mijlociu si gros, cherestea SEM.UTIL.: SUBARBORET: DATE COMPL.: Atac slab de damatori Uscare mijlocie POL: comp. sulf+metale ERZ: LUCRARI EXEC:													CAS	5	P	25	10	9	3			NEC	N	0.45	38	60	3.3		
													GO	3	IN	25	8	8	3	M		RN	FS	0.27	17	27	1.9		
													FA	1	LT	25	8	9	3	M		RN	N	0.09	8	13	0.6		
													ME	1	IN	25	12	11	3	M		RN	N	0.09	8	13	0.7		
LUCRARI PROP.: CURATIRI													TOTAL			25			3				0.9	71	113	6.5			

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			CRES
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
56 G 154 HA GF: 1 - 51314B SUP: M TS: 5131 TP: 5151 SOL: 2214 Cuma ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 550 - 570 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Luzula albida Artificial de prod. inf. relativ-echien COMPACTUALA: 5 GO 2 CAS 2 ME 1 FA COMP.TEL.: 5 GO 3 CAS 2 FA SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: GOL: Mijlociu si gros, cherestea SEM.UTIL.: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,2S Uscare puternica POL: comp. sulf+metale ERZ: LUCRARI EXEC:													GO	5	P	30	10	9	4		3	NEC	N	0.45	35	54	2.5		
													CAS	2	P	30	12	9	4	M	2	NEC	FS	0.18	15	23	1.1		
													ME	2	IN	30	14	11	4	M	3	RN	N	0.18	15	23	1.2		
													FA	1	LT	30	10	9	4	M	3	RN	N	0.09	8	12	0.6		
LUCRARI PROP.: RARITURI													TOTAL			30			4				0.9	73	112	5.4			

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			CRES
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
56 H 051 HA GF: 1 - 2A314B SUP: M TS: 5131 TP: 5151 SOL: 2214 Versant mijlociu framintat EXPOZITIE: SE INC: 45 G ALTITUDINE: 400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Festuca altissima Artificial de prod. inf. relativ-echien COMPACTUALA: 5 CAS 5 CA COMP.TEL.: 7 CAS 3 CA SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea VARSTA EXPL.: GOL: Mijlociu si gros, cherestea SEM.UTIL.: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata 0,3S POL: comp. sulf+metale ERZ: LUCRARI EXEC:													CAS	5	P	40	12	11	4	M	1	NEC	N	0.40	45	23	2.5		
													CA	5	IN	40	14	14	4	M	1	RN	S	0.40	59	30	3.0		
LUCRARI PROP.: TIGIENA													TOTAL			40			4				0.8	104	53	5.5			

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			CRES		
																								CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
56M 036 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 370 M LITIERA: TIP FLORA: COMPACTUALA: COMP.TEL.: SORT: VARSTA EXPL.: SEM.UTIL.: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.:																															
LUCRARI PROP.:													TOTAL																		

