



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. 550 / 01.03.2021

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 „Usturoiu (1632)”

- Datele APV-ului:
 - Denumire: Usturoiu (1632)
 - Ocolul silvic: Municipal Baia Mare R.A.
 - U.P.: II Baia Mare
 - Ua : 77S
 - Suprafata: 0.94 ha
 - Volum : 81 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 ? – DA
- 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 IN VALOARE NR. - - MM - 17432100

Unitate de Productie : 2 - Baia Mare
Denumire A.P.V. : Usturoiu (1632)

Suprafata totala act - (ha) : 0,94 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 18.09.2020 Anul exploatarii : 2021 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP MM 01 02 Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore														
		Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosii - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :		Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	23 61	29 52														
		Total :			84	81														
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
GORUN (S)	1	3		1				5	1	23	1	29								
CASTAN COMESTIBIL	4	2						6	1	44	2	51								
CIRES PASARESC										1		1								
TOTAL	5	5		1				11	2	68	3	81								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie			H.											
77S	0,94	179,3	25,00									81								
Total	0,94											81								
U.A.	CI	C.S.C	G.O.S	Volum																
77S	1	51	29	81																
Total	1	51	29	81																
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		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	
77S	G.O.S	36,00	34,98	24,00	23,86	165	1,26	23		1	3		1			1	23	1	29	
	C.S.C	36,00	35,88	15,00	14,99	185	0,85	60		4	2					1	44	2	51	
	CI	32,00	32,00	24,00	24,00	165	1,00	1									1		1	
Total U.A. : 77S								84		5	5		1			2	68	3	81	
Total General U.A. :								84		5	5		1			2	68	3	81	

Sef Ocol,

LUPSE CALIN DUMITRU



Intocmit,

[Signature]

Birou Fond Forestier,

[Signature]

Verificat,

[Signature]

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS		VOLUM			CHIE
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		CHIE				
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA				
77 O 5.49 HA GF: 1-3H4B5L SUP: M TS: 5132 TP: 5231 SOL: 2209 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 400 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 GO 4 FA 1 CA COMP.TEL: 6GO 4 FA SORT: NU Mijl.,constructii,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Rupturi izolate POL: comp.sulf+metale ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																		
GO	5	IN	90	26	22	3		.7	RN	N	0.40	147	807	2.1				
FA	4	IN	90	28	23	3	I	.6	RN	N	0.32	123	675	2.1				
CA	1	LT	90	22	20	4	I	.6	RN	N	0.08	20	110	0.1				
TOTAL				90				3			0.8	290	1592	5.1				

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS		VOLUM			CHIE
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		CHIE				
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA				
77 S 0.94 HA GF: 1-3H4B5L SUP: M TS: 5132 TP: 5131 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 25 G ALTITUDINE: 380 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca heterophylla Artificial de prod. inf. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 CAS 1 GO COMP.TEL: 5GO 4 FA 1 CAS SORT: NU Mijl.,constructii,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 7FA 2 CAS 1 GO 10 ani 0.6S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Uscare f. puternica POL: comp.sulf+metale ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI																		
CAS	9	IN	185	56	20	5		.3	RN	FS	0.45	134	126	0.6				
GO	1	IN	165	38	26	3	PC	.5	RN	N	0.05	25	24	0.1				
TOTAL				185				5			0.5	159	150	0.7				

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS		VOLUM			CHIE
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		CHIE				
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA				
77 U 4.94 HA GF: 1-3H4B5L SUP: M TS: 5152 TP: 5314 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 390 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Partial derivat relativ-plurien COMP.ACTUALA: 4 CA 3 GO 2 FA 1 TE COMP.TEL: 5FA 3 GO 1 TE 1 DT SORT: NU Mijl.,constructii,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: 10 1 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: comp.sulf+metale ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI AJUTORAREA REG NATURALE																		
CA	4	IN	145	30	20	5	I	.4	RN	FS	0.32	81	400	0.1				
GO	3	IN	165	40	27	2	M	.6	RN	N	0.24	126	622	0.8				
FA	2	IN	125	38	22	3	I	.6	RN	N	0.16	57	282	0.1				
TE	1	IN	135	38	22	5	I	.5	RN	S	0.08	29	143	0.1				
TOTAL				145				3			0.8	293	1447	1.5				

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS		VOLUM			CHIE
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		CHIE				
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MC/UA	MC/HA				
77 Y 13.77 HA GF: 1-3H4B5L SUP: M TS: 5152 TP: 5314 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 25 G ALTITUDINE: 340 - 490 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 FA 2 GO 1 DT COMP.TEL: 7FA 2 GO 1 DT SORT: NU Mijl.,constructii,cherestea VARSTA EXPL.: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: comp.sulf+metale ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																		
FA	7	IN	90	28	23	3		.5	RN	N	0.56	215	2961	4.4				
GO	2	IN	90	26	22	2	M	.5	RN	N	0.16	59	812	1.1				
DT	1	IN	90	24	21	4	M	.5	RN	N	0.08	22	303	0.4				
TOTAL				90				3			0.8	296	4076	5.9				

