



REGIA PUBLICĂ LOCALĂ OCOLUL SILVIC AL MUNICIPIULUI BISTRITA R.A.

CALEA MOLDOVEI NR. 9A BISTRITA

Tel. 0263/230970; Fax 0263/230970

CIF RO 25742072 Nr. Reg.Com: J06/322/03.07.2009

CONT: RO 13 BTRL 0060 1202 A265 24XX BANCA TRANSILVANIA BISTRITA

CONT: RO 57 TREZ 101 5069 XXX 006 207 TREZORERIA BISTRITA

www.osmbistrita.ro e-mail: contact@osmbistrita.ro

NR. 2246/ 17.09.2020

CATRE, GARDA FORESTIERA CLUJ

In conformitate cu adresa D-vs nr.21048/30.10.2018 precum si in baza OM 767/2018 , va transmitem urmatoarea

NOTIFICARE

privind procedura de aprobarea actelor de punere in valoare de produse accidentale , constituite in arborete afectate de factori biotici si abiotici , inclusiv cele suprapuse peste marcarile initiale , astfel :

PARTIDA 1726 STEREGOI			
numar	1726	denumire	Steregoi
OS	Ocolul Silvic al municipiului Bistrita RA	UP	II Livezile
u.a.	6A,7A,8ABEF,9C,11AB	Suprafata -ha	93,64 ha
specii	Fa,Go,Mo,Plt,Ca	Volum-mc	27
proprietar	Comuna Livezile	Natura produs	Accidentale I
Supr.ce necesita a fi impadurita-ha	0	Factori destabilizatori	Doboraturi si rupturi de vant , uscure
Nr./data si durata contractului	535/10.03.2014/nedeterminata	Nr.data document ce atesta proprietatea	T.P. 0030002/20.11.2000
Depasirea posibilitatii anuale	NU	Depasirea posibilitatii stabilite de amenajament	NU
este necesara modificarea prevederilor amenajamentului	NU	APV-ul intocmit este format din arborete din afara arealului	NU
Suprafata partizii este inclusa in arie protejata	NU	Apv-ul intocmit din arborete in care sunt restrictii privind protectia mediului	NU
Anexam : APV in stadiu "verificat" , descrieri parcelare O.M. aprobare amenajament			

SEF OCOL
ING. ANCA EMIL TITUS



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BN - 25742072

Unitate de Productie : II - 14 - LIVEZILE 1
Denumire A.P.V. : 1726 STEREGOI

Suprafata totala act - (ha) : 93,64 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 15.09.2020 Anul exploatarei : 2020 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-BN-01-02 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 1 cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	19 12 5 11 2	3 14 8 1 1
		Total :	49	27

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID				1				1		2		3
FAG	1							1		13		14
GORUN (S)	1	2						3		5		8
PLOP TREMURATOR										1		1
CARPEN										1		1
TOTAL	2	2		1				5		22		27

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
6A	11,49	65,0	16,00					4
7A	12,55	70,0	20,00					
8A	25,60	83,6	15,00					11
8B	10,16	67,1	10,00					2
8E	1,13	35,0	35,00					3
8F	1,34	120,0	20,00					3
9C	0,56	113,3	15,00					
11A	5,91	80,0	10,00					1
11B	24,90	80,0	15,00					3
Total	93,64							27

U.A.	CA	FA	GO.S	MO	PL.T	Volum
11A		1				1
11B		3				3
6A		4				4
8A	1	3	7			11
8B		1			1	2
8E				3		3
8F		2	1			3
Total	1	14	8	3	1	27

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Varsta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
8B	FA	20,00	18,95	15,00	14,71	70	0,20	5									1	1		
	PL.T	32,00	31,02	21,00	20,83	60	0,50	2									1	1		
Total U.A. : 8B								7								2	2			
6A	FA	66,00	66,00	24,00	24,00	65	4,00	1		1							3	4		
Total U.A. : 6A								1		1					3	4				
7A	CA	14,00	15,23	12,00	12,42	70		3												
Total U.A. : 7A								3												
8E	MO	19,50	19,69	16,25	16,35	35	0,16	19				1					2	3		
Total U.A. : 8E								19			1				2	3				
11A	FA	40,00	40,00	28,00	28,00	80	1,00	1									1	1		
Total U.A. : 11A								1							1	1				
	FA	56,00	56,00	31,00	31,00	80	3,00	1									3	3		

Total U.A. : 11B								1								3	3	
8A	FA	43,00	43,29	27,00	27,03	70	1,50	2								3	3	
	GO.S	56,00	54,09	23,50	23,36	120	2,33	3		1	1					5	7	
	CA	17,00	17,80	16,00	16,28	70	0,17	6								1	1	
Total U.A. : 8A								11		1	1					9	11	
9C	GO.S	32,00	32,00	20,00	20,00	120		1										
	CA	16,00	16,49	13,00	13,16	110		2										
Total U.A. : 9C								3										
8F	FA	34,00	33,02	24,00	23,81	120	1,00	2								2	2	
	GO.S	42,00	42,00	24,00	24,00	120	1,00	1			1						1	
Total U.A. : 8F								3			1					2	3	
Total General U.A. :								49		2	2		1				22	27

Sef Ocol,

Anca Emil Titus



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

ing. Vatea Ovidiu

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			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA			
5 F 2.51 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 640 - 680 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 GO 2 CA COMP.TEL: 7FA 3 GO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	6	LT	100	54	29	2		.6	RN	N	0.42	236	592	3.3			
														GO	2	IN	100	44	25	3	G	.5	RN	N	0.14	64	161	0.7			
														CA	2	LT	70	34	20	3	M	.5	RN	N	0.14	35	88	0.9			
														TOTAL			100			2					0.7	335	841	4.9			
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			
5C 0.10 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Lunca inalta plan EXPOZITIE: INC: 5 G ALTITUDINE: 500 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																															
														TOTAL																	
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			
5V 0.56 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Platou plan EXPOZITIE: INC: 4 G ALTITUDINE: 640 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																															
														TOTAL																	
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			
6 A 11.49 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 16 G ALTITUDINE: 540 - 650 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 4 CA 2 ME COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2004-Raritari 2007-T.igiiena LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	4	IN	65	28	23	3	G	.6	RN	N	0.32	123	1413	3.1			
														CA	4	LT	65	22	19	3	G	.4	RN	N	0.32	75	862	2.1			
														ME	2	IN	65	26	22	3	I	.5	RN	N	0.16	47	540	0.6			
														TOTAL			65			3					0.8	245	2815	5.8			

Conf. cu originalul

PUBLICA LOCALA
 COMUNA BISTRITA R.A.

DESCRIEREA STATIUNII 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		V O L U M		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
6 B 4.42 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 10 G ALTITUDINE: 640 - 670 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 CA COMP.TEL: 9FA 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 75 ani SEM.UTIL: 10FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-T.igiena 2007-T.igiena LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	8	LT	75	44	26	2		.6	RN	N	0.24	72	318	2.5	
														CA	2	LT	75	26	21	3	I	.5	RN	N	0.06	18	80	0.3	
TOTAL																	75								0.3	90	398	2.8	
DESCRIEREA STATIUNII 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		V O L U M		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
6 C 0.43 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant superior plan EXPOZITIE: S INC: 6 G ALTITUDINE: 670 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 4 ME 2 CA COMP.TEL: 9FA 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiena LUCRARI PROP.: RARITURI														FA	4	IN	65	28	23	3	M	.6	RN	N	0.32	123	53	3.1	
														ME	4	IN	65	32	22	3	M	.6	RN	N	0.32	93	40	1.3	
														CA	2	LT	65	20	17	4	I	.4	RN	N	0.16	32	14	0.9	
TOTAL																	65								0.8	248	107	5.3	
DESCRIEREA STATIUNII 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		V O L U M		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
6 D 5.79 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant superior plan EXPOZITIE: S INC: 6 G ALTITUDINE: 670 - 700 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 ME 1 CA COMP.TEL: 10FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-T.igiena 2007-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	8	IN	80	36	25	3		.6	RN	N	0.56	246	1424	4.9	
														ME	1	IN	80	34	23	3	I	.6	RN	S	0.07	22	127	0.3	
														CA	1	LT	75	26	20	4	I	.4	RN	N	0.07	18	104	0.4	
TOTAL																	80								0.7	286	1655	5.6	
DESCRIEREA STATIUNII 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		V O L U M		CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA	
7 A 12.55 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5232 TP: 5231 SOL: 2201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 490 - 650 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 GO 2 FA 1 CA COMP.TEL: 7GO 3 FA SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 6GO 4 FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2004-T.igiena 2009-T.igiena LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														GO	7	IN	120	48	26	3		.6	RN	N	0.49	241	3025	1.9	
														FA	2	IN	70	26	22	3	G	.6	RN	N	0.14	50	628	1.3	
														CA	1	IN	70	20	18	4	I	.4	RN	N	0.07	15	188	0.4	
TOTAL																	120								0.7	306	3841	3.6	

Conf cu originalul

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES									
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
8 A 25.60 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5232 TP: 5231 SOL: 2201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 490 - 610 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. plurien COMP.ACTUALA: 6 GO 3 CA 1 FA COMP.TEL: 7GO 3 FA SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 6GO 4 FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2004-T.igiena 2009-T.igiena LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														GO	6	IN	120	44	25	3		.6	RN	N	0.42	193	4941	1.6
CA	3	LT	70	18	17	4	I	.5	RN	N	N	0.21	42	1075	1.2													
FA	1	IN	70	28	23	3	I	.6	RN	N	N	0.07	27	691	0.7													
TOTAL				120				3				0.7	262	6707	3.5													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES									
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
8 B 10.16 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 10 G ALTITUDINE: 520 - 600 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 5 FA 3 CA 1 GO 1 ME COMP.TEL: 7FA 2 GO 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	5	IN	70	32	23	3		.6	RN	N	0.35	134	1361	3.3
CA	3	LT	70	24	17	4	M	.4	RN	N	N	0.21	42	427	1.2													
GO	1	IN	110	40	25	3	I	.5	RN	N	N	0.07	32	325	0.3													
ME	1	IN	60	28	22	3	I	.5	RN	N	N	0.07	20	203	0.3													
TOTAL				70				3				0.7	228	2316	5.1													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES									
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
8 C 0.58 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 6 G ALTITUDINE: 610 - 660 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 DT COMP.TEL: 8MO 1 FA 1 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 45 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-T.igiena LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR														MO	9	P	45	34	23	2		.5	NEC	N	0.36	82	48	6.3
DT	1	IN	45	26	20	3	M	.4	RN	N	N	0.04	9	5	0.3													
TOTAL				45				2				0.4	91	53	6.6													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS		VOLUM			CRES									
ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA													
8 D 3.88 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 610 - 660 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 9 FA 1 GO COMP.TEL: 10FA SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 10FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.succesive(insamintare) 2008-T.succesive(insamintare) LUCRARI PROP.: T.SUCCESIVE(def)IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	9	IN	135	50	34	2		.7	RN	N	0.27	223	865	1.2
GO	1	IN	135	40	25	2	I	.7	RN	N	N	0.03	25	97	0.1													
TOTAL				135				2				0.3	248	962	1.3													

Conf cu



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	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	
8 E 1.13 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 600 - 650 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2011-Curatiri 2012-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	P	35	16	14	3		.4	NEC	N	0.80	209	236	11.1		
TOTAL				35			3						0.8	209	236	11.1														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	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	
8 F 1.34 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5153 TP: 5111 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 20 G ALTITUDINE: 600 - 650 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Festuca heterophylla Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 GO 3 FA COMP.TEL: 9GO 1 FA SORT: GOS F.gros,cherestea,fumire VARSTA EXPL.: 130 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA(T.progresive decll)														GO FA	7 3	IN IN	120 120	44 42	30 30	2 3		.6 1 .6	RN RN	N N	0.49 0.21	309 125	414 168	2.4 1.1		
TOTAL				120			2						0.7	434	582	3.5														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	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	
8 G 0.12 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 6 G ALTITUDINE: 630 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 10 PAM COMP.TEL: 10PAM SORT: GOS F.gros,cherestea,fumire VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														PAM	10	P	45	22	19	2		.3	NEC	N	0.90	221	27	4.5		
TOTAL				45			2						0.9	221	27	4.5														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	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	
9 A 5.61 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SV INC: 7 G ALTITUDINE: 540 - 590 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 FA 4 CA 1 PLT COMP.TEL: 9FA 1 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-T.igiiena LUCRARI PROP.: RARITURI														FA CA PLT	5 4 1	IN IN IN	70 70 70	28 20 34	22 18 24	3 4 3		.5 4 .5	RN RN RN	N N N	0.40 0.32 0.08	143 69 27	802 387 151	3.8 1.8 0.2		
TOTAL				70			3						0.8	239	1340	5.8														

Conf. cu originala




DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	DM STA ANI	HM CM	C M	A L	EL MES TEC	AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
9 B 2.94 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5232 TP: 5231 SOL: 2201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: V INC: 7 G ALTITUDINE: 540 - 570 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca altissima Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 5 GO 3 CA 1 FA 1 PLT COMP.TEL: 7GO 3 FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: 2013-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	5	P	60	24	18	3		.4	NEC	N	0.35	91	268	2.6			
														CA	3	IN	60	16	15	5	I	.4	RN	N	0.21	35	103	1.2			
														FA	1	IN	60	24	18	3	I	.5	RN	N	0.07	18	53	0.7			
														PLT	1	IN	60	28	20	3	I	.5	RN	N	0.07	17	50	0.3			
														TOTAL			60			3					0.7	161	474	4.8			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	DM STA ANI	HM CM	C M	A L	EL MES TEC	AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
9 C 0.56 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5132 TP: 5131 SOL: 2201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 580 - 650 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Festuca heterophylla Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 GO 2 CA COMP.TEL: 9GO 1 DT SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 9GO 1 FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: 2008-T.igiena LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insam,plum) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														GO	8	IN	120	40	26	3		.6	RN	N	0.56	276	155	2.2			
														CA	2	LT	110	28	22	4	I	.5	RN	N	0.14	41	23	0.4			
														TOTAL			120			3					0.7	317	178	2.6			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	DM STA ANI	HM CM	C M	A L	EL MES TEC	AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
9 D 17.27 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: V INC: 10 G ALTITUDINE: 580 - 660 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 10 FA COMP.TEL: 9FA 1 GO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 10FA SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: 2006-T.succesive(insamintare) 2008-T.succesive(dezvoltare) LUCRARI PROP.: T.SUCCESIVE(def) IMPAD INGRIJIREA SEMINTISULUI														FA	10	IN	140	54	34	2		.5	RN	N	0.30	192	3316	1.2			
														TOTAL			140			2				0.3	192	3316	1.2				
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	DM STA ANI	HM CM	C M	A L	EL MES TEC	AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																										CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
9 E 8.83 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 10 G ALTITUDINE: 640 - 690 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 FA 2 CA COMP.TEL: 10FA SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.: 2006-Rarituri 2006-T.igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	8	IN	70	34	25	2		.7	RN	N	0.56	246	2172	6.3			
														CA	2	IN	70	24	20	3	I	.4	RN	N	0.14	35	309	0.9			
														TOTAL			70			2					0.7	281	2481	7.2			

Prof. cu Originalul

REGIA PUBLICA LOCALA
 COCOLUL SILVIC
 ADMINISTRATIILUI
 BISTRITA S.A.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA													
10 A 8.59 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 10 G ALTITUDINE: 590 - 650 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 FA 2 CA 2 PLT COMP.TEL: 9FA 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.igiiena 2013-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	6	IN	80	30	25	3	.6	RN	N	0.42	185	1589	3.7
	CA	2	LT	80	24	19	4	.4	RN	N	0.14	33	283	0.7													
	PLT	2	IN	80	40	25	3	.5	RN	N	0.14	51	438	0.2													
TOTAL				80			3				0.7	269	2310	4.6													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA													
10 B 11.80 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5242 TP: 4212 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 7 G ALTITUDINE: 650 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-Rarituri 2013-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	10	P	40	20	17	3	.2	NEC	N	0.90	312	3682	12.7
TOTAL				40			3				0.9	312	3682	12.7													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA													
11 A 5.91 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5242 TP: 4312 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 10 G ALTITUDINE: 550 - 590 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 6 FA 1 ME 2 CA 1 PLT COMP.TEL: 9FA 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiiena 2013-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	6	IN	80	32	25	3	.5	RN	N	0.42	185	1093	3.7
	ME	1	IN	80	36	25	3	.5	RN	N	0.07	25	148	0.3													
	CA	2	IN	80	26	21	3	.4	RN	N	0.14	38	225	0.8													
	PLT	1	IN	80	36	25	3	.4	RN	N	0.07	25	148	0.1													
TOTAL				80			3				0.7	273	1614	4.9													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA													
11 B 24.90 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 580 - 640 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 FA 4 GO 2 CA COMP.TEL: 5FA 5 GO SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2012-T.igiiena 2013-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														FA	4	IN	80	36	26	2	.6	RN	N	0.28	131	3262	2.9
	GO	4	IN	80	34	24	2	.6	RN	N	0.28	120	2988	2.1													
	CA	2	LT	80	22	19	4	.4	RN	N	0.14	33	822	0.7													
TOTAL				80			2				0.7	284	7072	5.7													

Conf. cu 

12.1. Planuri decenale de recoltare a produselor principale

12.1.1. Planul decenal de recoltare a produselor principale - SUP "A" codru regulat

12.1.1.1. Evidența arboretelor din care urmează sa se recolteze posibilitatea decenală de produse principale

u.a.	Supr. ha	Volum +5CR m ³	Urg. de regen.	P.R.M ani	K	Nr. de intervenții		Felul tăierii	Volum de extras m ³
						To-tal	in dec.		
1A	19.47	3875	2.6	20	0.5	2	1	Tăieri progresive (punere in lumină)	1568
2A	2.99	1011	3.2	30	0.8	3	1	Tăieri progresive (insamantare)	356
2D	6.51	1632	2.6	20	0.6	2	1	Tăieri progresive (punere in lumină)	816
5D	3.38	351	1.5	10	0.2	1	1	Tăieri progresive (racordare)	351
5E	6.17	442	1.5	10	0.2	1	1	Tăieri progresive (racordare)	442
6B	4.42	458	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri progresive (racordare)	458
7A	12.55	4066	3.2	30	0.7	3	1	Tăieri progresive (insamantare)	1379
7B	0.87	129	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri rase	129
7C	6.48	1445	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri succesive (definitive)	1445
8A	25.60	7157	3.2	30	0.7	3	1	Tăieri progresive (insamantare)	2243
8C	0.58	73	2.1	10	0.4	1	1	Tăieri rase	73
8D	3.88	962	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri succesive (definitive)	962
9C	0.56	183	3.2	20	0.7	3	2	Tăieri progresive (insam, p.lumină)	87
9D	17.27	3316	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri succesive (definitive)	3316
12B	5.87	422	1.5	10	0.2	1	1	Tăieri succesive (definitive)	422
15A	16.43	4290	2.6	20	0.6	2	1	Tăieri succesive (dezvoltare)	1845
15B	2.14	486	2.6	20	0.6	2	1	Tăieri progresive (punere in lumină)	244
16B	7.66	906	1.5	10	0.2	1	1	Tăieri succesive (definitive)	906
18A	0.67	16	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri crang, impaduriri	16
18B	29.60	6290	2.6	20	0.5	2	1	Tăieri succesive (dezvoltare)	2924
19A	24.26	6188	2.6	20	0.5	2	1	Tăieri succesive (dezvoltare)	2999
23B	9.49	2343	2.6	20	0.5	2	1	Tăieri succesive (dezvoltare)	1176
25C	1.28	173	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri progresive (racordare)	173
25D	0.52	80	1.5	10	0.2	1	1	Tăieri progresive, impad. sub masiv	80
28E	0.59	82	1.1	10	0.3	1	1	Tăieri rase	82
29E	7.48	661	1.1	10	0.3	1	1	Tăieri rase	607
29H	1.15	88	1.1	10	0.1	1	1	Tăieri rase	88
31C	0.86	51	1.1	10	0.1	1	1	Tăieri rase	31
36C	0.26	40	1.1	10	0.2	1	1	Tăieri rase	40
37C	4.00	338	1.5	10	0.2	1	1	Tăieri progresive (racordare)	338
38C	8.34	677	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri progresive (racordare)	677
38E	0.68	109	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri progresive (racordare)	109
40F	0.40	10	1.1	10	0.1	1	1	Tăieri rase	10
41D	1.30	382	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri succesive (definitive)	382
45A	11.41	2442	1.5	10	0.3	1	1	Tăieri succesive (definitive)	2442



 Conf. cu [Signature]

MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr.....511...../.....09.03.2016.....

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Livezile, Unitatea de Producție II Livezile, județul Bistrița Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 164751/DI/02.02.2016 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 286/17.09.2015 și ținând cont de Decizia Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița Năsăud nr. 241/11.06.2014,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

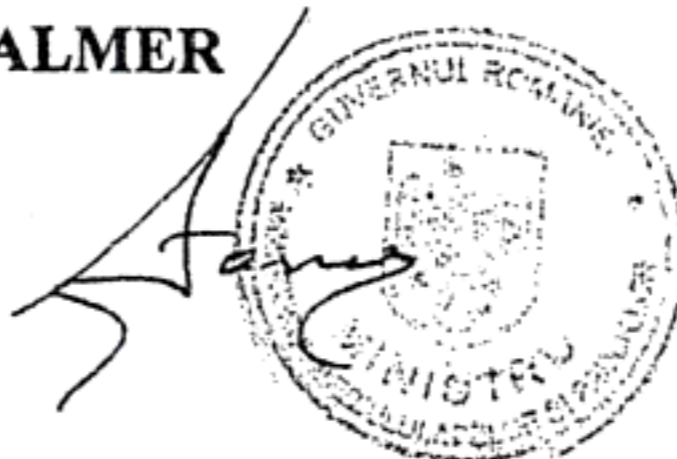
Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Livezile, Unitatea de Producție II Livezile, județul Bistrița Năsăud.

Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin primăriei comunei Livezile, județul Bistrița Năsăud, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru primăria comunei Livezile, județul Bistrița Năsăud.

MINISTRU

Cristiana PAȘCA – PALMER



Self scol,
ing. Anca Emil Tatus
M
REGIA LOCALA
OCOLUL SILVIC
AL MUNICIPIULUI
BISTRITA