

OCOLUL SILVIC VALEA ILVEI

NR. 1869 /

11.04.2023

NOTIFICARE

GARDA FORESTIERA CLUJ-NAPOCA

in baza prevederilor Ord. M.M.A.P. nr. 767/23.07.2018, art. 5, alin.(1), lit. a).

Prin prezenta va aducem la cunostinta situatia actelor de punere in valoare constituite din produse accidentale, ce urmeaza a fi contractate si autorizate pentru productia anului 2023, in vederea verificarii in teren si a emiterii avizului favorabil :

Nr. crt.	Proprietar	Partida/ denumire	U.P.	U.a.	Supraf. (ha)	Volum (mc)	Natura produs	Suprafata de impadurit (ha)	Observatii	Nr./data contractului de prestari servicii silvice	Nr./data inregistrarii contractului la Garda Forestiera	Actul Proprietate Nr. / data	
1	PAROHIA ILVA-MARE	602 PAROHIA ILVA MARE 1.2	I SOMES ILVA	16A	3.5	18.21	ACC I		S au pus in valoare arbori doborati	7532/31.12.2022	276/21.03.2023	PVFP 1/20.11.2008	
2	PAROHIA ILVA-MARE	603 PAROHIA ILVA MARE 1.2	I SOMES ILVA	16B	4.0	16.10	ACC I		S au pus in valoare arbori uscaci si doborati	7532/31.12.2022	276/21.03.2023	PVFP 2/20.11.2008	
TOTAL					*	*	*	7.5	34.31	*	0.0	*	*

De asemenea, mai precizam ca :

- * Partida nu face obiectul depasirii posibilitatii anuale sau a posibilitatii decenale stabilita prin amenajamentul silvic ;
- * Partida nu face obiectul modificarilor prevederilor amenajamentului silvic ;
- * Arboretele parcurse nu se afla in afara arealului ;
- * In arboretele parcurse cu lucrari de punere in valoare, nu sunt restrictii privind protectia mediului (arii protejate, etc) .

SEF OCOL

Ing. VASILEȘ LUCIAN RADU



Fond Forestier

șef dis. Pop Ionita Viorel

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082900720

Unitate de Producție: I - Someș Ilva
 Denumire A.P.V: 602 PAROHIA ILVA MARE 1,2

Suprafață totală act - (ha): 3.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 14.03.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedeele de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1014 Accesibilitate: 501-1000										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum					
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.45 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		11 13	11.28 6.93									
TOTAL:										24		18.21										
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut										
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF											
FAG		2.37		0.48	0.31	0.13	0.01	3.30	0.20	3.43	0.49	6.93										
BRAD	3.43	2.31	0.45	0.27	0.06		0.01	6.53	0.73	1.14		8.40										
MOLID	0.89	1.01	0.16	0.09	0.05		0.01	2.21	0.20	0.47		2.88										
TOTAL											4.32	5.69	0.61	0.84	0.42	0.13	0.03	12.04	1.13	5.04	0.49	18.21
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Compoziție				H.	Total volum brut								
	Pâr cursă	UA			%	S. tot																
16 A	3.50	7.20	30	38.00										18.21								
U.A.	FA	BR	MO	Volum																		
16 A	6.93	8.40	2.88	18.21																		
Total											6.93	8.40	2.88	18.21								
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		
16 A	FA	29.85	29.85	14.77	14.77	30	0.53	13			2.37		0.48	0.31	0.13	0.01	0.20	3.43	0.49	6.93		
	BR	38.00	38.00	17.25	17.25	30	1.05	8		3.43	2.31	0.45	0.27	0.06		0.01	0.73	1.14		8.40		
	MO	41.33	41.33	17.67	17.67	30	0.96	3		0.89	1.01	0.16	0.09	0.05		0.01	0.20	0.47		2.88		
Total U.A.: 16 A								24		4.32	5.69	0.61	0.84	0.42	0.13	0.03	1.13	5.04	0.49	18.21		
Total General U.A.								24		4.32	5.69	0.61	0.84	0.42	0.13	0.03	1.13	5.04	0.49	18.21		

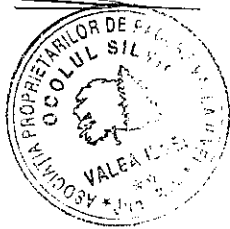
Șef Ocol,

VĂSIEȘ LUCIAN RADU

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

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			
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
14 2.80 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 1241 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 45 G ALTITUDINE: 1000-1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 MO 7 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	3	IN	85	38	25	3	G	.5	RN	N	0.18	107	300			
														MO	7	IN	40	22	16	3		.4	RN	N	0.42	133	372			
														TOTAL			85			3					0.6	240	672			
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 MC/ HA
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
15 0.40 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 32 G ALTITUDINE: 910-1100 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	60	26	14	3		.4	RN	N	0.70	183	73	9		
														TOTAL			60			3					0.7	183	73	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 MC/ HA
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
16 A 7.20 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 1241 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 38 G ALTITUDINE: 1150 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 MO 3 MO 2 BR 2 FA COMP.TEL: 7MO 2 BR 1 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	3	IN	30	16	12	3	G		RN	N	0.24	50	360	0.2		
														MO	3	IN	15	8	5	3	G		RN	N	0.24	12	86	1.0		
														BR	2	IN	20	8	5	3	G		RN	N	0.16	10	72	0.7		
														FA	2	IN	20	8	7	3	M		RN	N	0.16	9	65	0.9		
														TOTAL			30			3					0.8	81	583	6.4		
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 MC/ HA
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
16 B 8.70 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 1241 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 40 G ALTITUDINE: 1120 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 BR 1 FA COMP.TEL: 7MO 2 BR 1 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	7	IN	40	28	17	3		.3	RN	N	0.63	219	1905	8.9		
														BR	2	IN	40	26	13	3	M	.3	RN	N	0.18	43	374	2.4		
														FA	1	IN	40	24	15	3	M	.3	RN	N	0.09	18	157	0.9		
														TOTAL			40			3					0.9	280	2436	12.2		



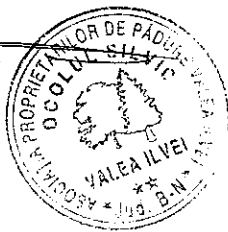
ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300082900730

Unitate de Producție: I - Someș Ilva
 Denumire A.P.V.: 603 PAROHIA ILVA MARE1,2

Suprafață totală act - (ha): 4.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 14.03.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventarierie: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1014 Accesibilitate: 501-1000										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum				
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 2 cu un volum de - (mc): 1.52 Iescații - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		11 13	9.12 6.98								
TOTAL:										24		16.1									
Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF										
FAG		2.37		0.67	0.38	0.17	0.05	3.64	0.22	3.12	0.50	6.98									
BRAD	1.06	1.31	0.30	0.19	0.04		0.01	2.91	0.32	0.39		3.62									
MOLID	0.70	2.49	0.57	0.35	0.12		0.05	4.28	0.42	0.80		5.50									
TOTAL										1.76	6.17	0.87	1.21	0.54	0.17	0.11	10.83	0.96	4.31	0.50	16.10
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintșii utilizabili				Compoziție	H.	Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot															
16 B	4.00	8.70	40	40.00	0						16.10										
U.A.	FA	BR	MO	Volum																	
16 B	6.98	3.62	5.50	16.10																	
Total	6.98	3.62	5.50	16.10																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșt ere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total		VF	
16 B	FA	29.69	29.69	15.46	15.46	40	0.54	13			2.37		0.67	0.38	0.17	0.05	0.22	3.12	0.50	6.98	
	BR	36.50	36.50	17.50	17.50	40	0.90	4		1.06	1.31	0.30	0.19	0.04		0.01	0.32	0.39		3.62	
	MO	35.14	35.14	18.86	18.86	40	0.79	7		0.70	2.49	0.57	0.35	0.12		0.05	0.42	0.80		5.50	
Total U.A.: 16 B								24		1.76	6.17	0.87	1.21	0.54	0.17	0.11	0.96	4.31	0.50	16.10	
Total General U.A.								24		1.76	6.17	0.87	1.21	0.54	0.17	0.11	0.96	4.31	0.50	16.10	

Șef Ocol,

VĂSIES LUCIAN RADU



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																		
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI																		
14 2.80 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 1241 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 45 G ALTITUDINE: 1000 - 1400 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 MO 7 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	3	IN	85	38	25	3	G	.5	RN	N	0.18	107	300	1
	MO	7	IN	40	22	16	3		.4	RN	N	0.42	133	372	5													
TOTAL				85			3					0.6	240	672	7													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																		
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI																		
15 0.40 HA GF: 2-1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 32 G ALTITUDINE: 910 - 1100 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	10	IN	60	26	14	3		.4	RN	N	0.70	183	73	9.0
TOTAL				60			3					0.7	183	73	9.0													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																		
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI																		
16 A 7.20 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 1241 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 38 G ALTITUDINE: 1150 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 MO 3 MO 2 BR 2 FA COMP.TEL: 7MO 2 BR 1 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														MO	3	IN	30	16	12	3	G		RN	N	0.24	50	360	3.2
	MO	3	IN	15	8	5	3	G		RN	N	0.24	12	86	1.6													
	BR	2	IN	20	8	5	3	G		RN	N	0.16	10	72	0.7													
	FA	2	IN	20	8	7	3	M		RN	N	0.16	9	65	0.9													
TOTAL				30			3					0.8	81	583	6.4													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES										
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA													
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA																		
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI																		
16 B 8.70 HA GF: 1-2A SUP: M TS: 3332 TP: 1241 SOL: 3206 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 40 G ALTITUDINE: 1120 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 MO 2 BR 1 FA COMP.TEL: 7MO 2 BR 1 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: RARITURI														MO	7	IN	40	28	17	3		.3	RN	N	0.63	219	1905	8.9
	BR	2	IN	40	26	13	3	M	.3	RN	N	0.18	43	374	2.4													
	FA	1	IN	40	24	15	3	M	.3	RN	N	0.09	18	157	0.9													
TOTAL				40			3					0.9	280	2436	12.2													

