

Ocolul Silvic Asociația Salemul Ciumesti
Adresa: Carei; Str. Uzinei; Nr. 117
Nr. Inreg: 1065 /03.04.2023.

Notificare

Către,
Garda Forestieră Cluj,

Vă înaintăm spre verificare și avizare APV-urile de produse accidentale, în conformitate cu prevederile O.M. 767/23.07.2018, conform tabelului de mai jos:

Nr. crt.	Nr. APV.	Proprietar	U.P.(Nr. denumire)	u.a.	Nr. contract administrare/ servicii silvice (dacă este cazul)	Vol. - mc-	Depășire posibilitate	APV-ul face parte dintr-un angajament de silvomediu (Măsura 15)	APV-ul se află în zona de iniște (L)
1	2300147802810	Composesorat Campulung la Tisa	I Piatra Hajlosar	51A	4842/20.01.2016	138.20	NU	DA	NU
2	2300147802820	Composesorat Campulung la Tisa	I Piatra Hajlosar	66C	4842/20.01.2016	21.39	NU	DA	NU
TOTAL						159.59	X	X	X

Atașăm următoarele documente:

- actul (actele) de punere în valoare, verificate conform art. 1 din anexa I la O.M. 767/23.07.2018, în stadiul *verificat*;

Șef ocol,
Ing. Nuna Cristian



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300147802820



Unitate de Producție: I - Piatra Hajlosár
 Denumire A.P.V.: Composesorat Campulung la Tisa, 66C

Suprafață totală act - (ha): 0.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 24.03.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPSM0207 Accesibilitate: 501-1000										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		22		21.39						
TOTAL:										22		21.39								
Specia				SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut					
MOLID				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total		VF					
TOTAL				4.10	7.89	2.63	2.01	0.51			0.20	17.34	1.70	2.35			21.39			
TOTAL				4.10	7.89	2.63	2.01	0.51			0.20	17.34	1.70	2.35			21.39			
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil							Compoziție	H.	Total volum brut						
	Par cursă	UA			%	S. tot														
66 C	0.50	2.70	64	15.00																
U.A.	MO	Volum																		
66 C	21.39	21.39																		
Total	21.39	21.39																		
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	
66 C	MO	31.72	30.36	26.83	25.86	64	0.97	22		4.10	7.89	2.63	2.01	0.51		0.20	1.70	2.35		21.39
Total U.A.: 66 C								22		4.10	7.89	2.63	2.01	0.51		0.20	1.70	2.35		21.39
Total General U.A.								22		4.10	7.89	2.63	2.01	0.51		0.20	1.70	2.35		21.39

Șef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

NUNA CRISTIAN



<p>66 C 2,7 HA GF:1-5N SUP:A TS:4322 TP:4114 SOL: 330T Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 900,0 - 960,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ŢEL: 10MO SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:100 ani</p>													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/												
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA												
MO	10	P	55	30	20	3		5	NEC	N	0,90	395	1067	121												
SEM UTIL:																										
SUBARB:																										
DATECOMP:Rupturi izolate, Alte date compl.,																										
POL: ERZ:																										
LUCRĂRIEXEC:2010 - rărituri; 2011 - rărituri																										
LUCRĂRIPROP:T. igienă																										
Total													55		3			0,9	395	1067	121					
66 D 0,6 HA GF:1-5N SUP:A TS:4322 TP:4114 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 970,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA ŢEL: 10FA SORT: FA Gros și mijl., chereșt. VÂRSTA EXP:110 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/												
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA												
FA	10	IN	35	16	12	3		4	RN	N	0,80	113	68	7,7												
SEM UTIL:																										
SUBARB:																										
DATECOMP:Doborâturi izolate, Alte date compl.,																										
POL: ERZ:																										
LUCRĂRIEXEC:																										
LUCRĂRIPROP:T. igienă																										
Total													35		3			0,8	113	68	7,7					
66 E 0,7 HA GF:1-5N SUP:A TS:4430 TP:4111 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: S ÎNCLINAREA : 18 G, ALTITUDINE: 1000,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. super. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA ŢEL: 9FA 1PAM SORT: FA F. gros, chereșt. sup., derulaj VÂRSTA EXP:120 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/												
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA												
FA	10	IN	140	50	31	2		5	RN	S	0,20	151	106	0,8												
SEM UTIL: 10FA /0,7 S, mixt																										
SUBARB:																										
DATECOMP:Uscare slabă, Alte date compl.,																										
POL: ERZ:																										
LUCRĂRIEXEC:																										
LUCRĂRIPROP:T. progresive (racord.), împăd. ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semînțușului																										
Total													140		2			0,2	151	106	0,8					
67 A 3,0 HA GF:1-5N SUP:A TS:3322 TP:1431 SOL: 4101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 790,0 - 880,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Luzula Calamagrostis Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 1PAM2FA 1FR COMPOZIȚIA ŢEL: 6MO 3FA 1PAM SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:80 ani													ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM	CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENȚA	TA	-	MC/	MC/	MC/												
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA												
MO	6	IN	80	48	28	3		5	RN	N	0,30	10	30	3,0												
PAM	1	IN	80	32	21	3	M	6	RN	N	0,05	5	15	0,1												
FA	2	IN	80	30	21	3	M	6	RN	N	0,10	5	15	0,9												
FR	1	IN	80	40	24	3	M	6	RN	N	0,05	5	15	0,3												
SEM UTIL: 6FA 4MO /0,3 S, mixt																										
SUBARB:																										
DATECOMP:Doborâturi izolate, Rocă la supraf. pe 0,2/S, Alte date compl.,																										
POL: ERZ:																										
LUCRĂRIEXEC:2010 - T. igienă; 2014 - T. accidentale																										
LUCRĂRIPROP:T. progresive (racord.), împăd. ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semînțușului																										
Total													80		3			0,5	25	75	4,3					

Evidența lucrărilor executate										
U.A.	Anul exec.	Nr. Act.	Felul lucrării	Suprafața ha	Produce lemnoase, nr.puieti, Kg seminte, pe specii					Total Proveniența
					Specia 1	Specia 2	Specia 3	Specia 4	Specia 5	
	2017	1146788	Jg	2,7	MO-15-	FA-2-	= 17 mv			
66 C	Alte date complementare: Variație de consistență: 0,8-0,9. Preexistenți de: MO; 3 buc/ha; D=40 cm, H=25 m. Elemente de nuieși, de MO pe 0,2/S. Elemente taxatorice variabile.									
66 D	Alte date complementare: Variație de consistență: 0,7-0,9. Elemente taxatorice variabile.									
66 E	Alte date complementare: Variație de consistență: 0,2-0,3. Elemente taxatorice variabile. Tulpini nasatoase.									
67 A	Alte date complementare: Diseminat: PLT,PAM. Variație de consistență: 0,5-0,6. Preexistenți de: FA; 3 buc/ha; D=50 cm, H=30 m. Elemente de nuieși, prăjiniși, de MO,FA pe 0,2/S. Semințiș neutilizabil de MO,FA pe 0,1/S. Elemente taxatorice variabile.									

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300147802810

Unitate de Producție: I - Piatra Hajlosár
 Denumire A.P.V.: Composesorat Campulung la Tisa, 51A

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: 24.03.2023 Anul exploatării: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPSM0207 Accesibilitate: 1001-1500	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	6 15 101	5.99 23.23 108.98
	Total:		122	138.2

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
FAG	2.39	5.52		0.67	0.39	0.15	0.02	9.14	0.51	13.58	1.36	23.23	
MOLID	1.74	1.47	0.31	0.51	0.13		0.04	4.20	0.40	1.39		5.99	
PALTIN DE MUNTE		1.76		0.17	0.04			1.97	0.17	0.32	0.08	2.46	
FRASIN	1.71	30.38		9.93	6.76	3.40	1.30	53.48	10.94	42.10	5.63	106.52	
TOTAL	5.84	39.13	0.31	11.28	7.32	3.55	1.36	68.79	12.02	57.39	7.07	138.20	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil			Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție	
51 A	4.00	12.00	79	16.00				138.20
U.A.	FA	MO	PAM	FR	Volum			
51 A	23.23	5.99	2.46	106.52	138.20			
Total	23.23	5.99	2.46	106.52	138.20			

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșt ere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
51 A	FA	40.55	38.40	23.80	23.60	79	1.55	15		2.39	5.52		0.67	0.39	0.15	0.02	0.51	13.58	1.36	23.23	
	MO	31.86	31.60	27.18	27.00	79	1.00	6		1.74	1.47	0.31	0.51	0.13		0.04	0.40	1.39		5.99	
	PAM	37.34	37.00	27.55	27.50	79	1.23	2			1.76		0.17	0.04			0.17	0.32	0.08	2.46	
	FR	32.91	32.78	26.89	26.87	79	1.08	99		1.71	30.38		9.93	6.76	3.40	1.30	10.94	42.10	5.63	106.52	
Total U.A.: 51 A								122		5.84	39.13	0.31	11.28	7.32	3.55	1.36	12.02	57.39	7.07	138.20	
Total General U.A.								122		5.84	39.13	0.31	11.28	7.32	3.55	1.36	12.02	57.39	7.07	138.20	



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

49 B 0,4 HA GF:1-5N SUP:A TS:4322 TP:4114
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V
 ÎNCLINAREA : 12 G, ALTITUDINE: 890,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA TEL: 8FA 2MO
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL: 10FA /0,6 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP:Alte date compl.,

POL: ERZ

LUCRĂRIEXEC:

LUCRĂRIPROP:T. progresive (racord.), împăd.

ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințșului

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES								
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/								
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA								
FA	4	IN	120	50	27	3	M	7	RN	N	0,20	90	36	10								
FA	4	IN	85	36	23	3	M	6	RN	N	0,20	90	36	1,7								
FA	2	IN	75	26	21	3	M	5	RN	N	0,10	45	18	0,9								
Total														120		3			0,5	225	90	36

50 A 5,7 HA GF:1-5N SUP:A TS:4322 TP:4114
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V
 ÎNCLINAREA : 19 G, ALTITUDINE: 880,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA TEL: 10FA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL: 10FA /0,4 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP:Alte date compl.,

POL: ERZ

LUCRĂRIEXEC:2011 - T. igienă

LUCRĂRIPROP:T. igienă

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES								
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/								
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA								
FA	2	IN	130	54	26	3	I	6	RN	S	0,14	66	376	0,6								
FA	3	IN	105	36	25	3	I	5	RN	N	0,21	92	524	1,3								
FA	5	IN	70	26	23	3		4	RN	N	0,35	134	764	3,3								
Total														70		3			0,7	292	1664	5,2

50V 0,2 HA GF: SUP: TS: TP:
 SOL: -, EXPOZ.:
 ÎNCLINAREA : 0 G, ALTITUDINE: 890,0 M.
 LIT: - TIPFL: -

COMPOZIȚIA ACTUALĂ:
 COMPOZIȚIA TEL:
 SORT: VÂRSTA EXP:

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP:Alte date compl.,

POL: ERZ

LUCRĂRIEXEC:

LUCRĂRIPROP:

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES								
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/								
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA								
Total														0		0			0,0	0	0	0,0

51 A 12,0 HA GF:1-5N SUP:A TS:4322 TP:4114
 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NV
 ÎNCLINAREA : 16 G, ALTITUDINE: 810,0 - 880,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5FA 3MO 2FR
 COMPOZIȚIA TEL: 6FA 3MO 1FR
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL: 10FA /0,3 S, mixt
 SUBARB:

DATECOMP:Doborâturi izolate, Rocă la supraf. pe 0,1/S,
 Alte date compl.,

POL: ERZ

LUCRĂRIEXEC:2008 - T. accidentale; 2011 - T. igienă

LUCRĂRIPROP:râriri pe 0,4S

ELM	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES								
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA	-	MC/	MC/	MC/								
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA								
FA	5	IN	70	32	23	3		4	RN	N	0,40	154	1848	3,8								
MO	3	P	70	36	25	3	M	5	NEC	N	0,24	143	1716	2,7								
FR	2	IN	70	30	23	3	I	4	RN	N	0,16	61	732	1,0								
Total														70		3			0,8	358	4296	7,5

Evidența lucrărilor executate										
U.A.	Anul exec.	Nr. Act.	Felul lucrării	Suprafața ha	Produce lemnoase, nr. puieti, Kg seminte, pe specii					Total Proveniența
					Specia 1	Specia 2	Specia 3	Specia 4	Specia 5	
49 B	Alte date complementare: Diseminat: MO,PAM,PLT. Variație de consistență: 0,4-0,5. Elemente taxatorice variabile.									
50 A	Alte date complementare: Diseminat: MO,PAM. Variație de consistență: 0,6-0,7. Elemente de nuieliș, de FA pe 0,1/S. Seminiș neutilizabil de FA pe 0,1/S. Elemente taxatorice variabile. Apar 2 palcuri cu consistența mai redusă.									
50V	Alte date complementare: Poiana de vanatoare.									
	2015	913569	Jy	12,0	KO-22-					
	2018	1334414	Jy	12,0	KO-18-	FR-10-	AT-2-	ME-1-	FA 17 PAM-1-	= 49 ml
	2019	1506924	SR	4,0	KO-24-	FA 43	DM 3	DT 21	= 91 ml	
51 A	Alte date complementare: Diseminat: PLT,ME. Variație de consistență: 0,7-0,9. Preexistenți de FA; 7 buc/ha; D=52 cm, H=26 m. Elemente de nuieliș, prăjiniș, de FA pe 0,2/S. Seminiș neutilizabil de FA pe 0,2/S. Elemente taxatorice variabile. Consistența mai redusă către u.a. 51 B-C. MO concentrat mai puternic spre u.a. 48.									