

Ocolul Silvic Asociația Salmul Ciumesti
Adresa: Carei; Str. Uzinei; Nr. 117
Nr. Inreg: 1148 / 12.04.2023.

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 posibilă te	APV-ul face parte dintr-un angajament de silvomediu (Măsura 15)	APV-ul se află în zona de iniște (L)
1	2300147800760	Composesorat Campulung la Tisa	I Piatra Hașlosar	69F	4842/20.01.2016	15.97	NU	DA	NU
TOTAL						15.97	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. Numa Cristian





ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300147800760

Unitate de Producție: I - Piatra Hajlosár
 Denumire A.P.V.: Composesorat Campulung la Tisa,69F

Suprafață totală act - (ha): 0.25 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 26.01.2023 Anul exploatarii: 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		35	15.97						
										Total:		35	15.97						
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut					
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF							
MOLID		0.21	5.75	2.17	2.74	0.88		0.32	12.07	1.30	2.60		15.97						
TOTAL		0.21	5.75	2.17	2.74	0.88		0.32	12.07	1.30	2.60		15.97						
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil								Total volum brut						
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.								
69 F	0.25	0.30	44	25.00	0								15.97						
U.A.	MO	Volum																	
69 F	15.97	15.97																	
Total	15.97	15.97																	
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total	
69 F	MO	24.29	24.86	18.75	18.75	44	0.46	35		0.21	5.75	2.17	2.74	0.88		0.32	1.30	2.60	15.97
Total U.A.: 69 F								35		0.21	5.75	2.17	2.74	0.88		0.32	1.30	2.60	15.97
Total General U.A.								35		0.21	5.75	2.17	2.74	0.88		0.32	1.30	2.60	15.97

Sef Ocol,
 NUNA CRISTIAN

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

69 C 6,7 HA GF:1-5N SUP:A TS:3322 TP:1431 SOL: 4101 Versant ondulat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 830,0 - 900,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Luzula Calamagrostis Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10MO COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 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	2	IN	15	6	6	3	M	0	RN	N	0,16	11	74	1,1
														MO	5	IN	5	2	2	3		0	RN	N	0,40	4	27	0,7
														MO	3	P	5	2	1	3	Gr	0	NEC	N	0,24	1	7	0,4
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,3/S, Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC.:2009 - T. accidentale; 2011 - Împăduriri(poieni și goluri)																												
LUCRĂRIPROP.:îngrijirea semințișului																												
Total																5				3					0,8	16	108	2,2

69 D 2,3 HA GF:1-5N SUP:A TS:4322 TP:4114 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 880,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA SORT: FA Gros și mijl., cherest. 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	90	32	24	3		6	RN	N	0,70	288	662	5,5
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC.:																												
LUCRĂRIPROP.:T. igienă																												
Total																90				3					0,7	288	662	5,5

69 E 8,5 HA GF:1-5N SUP:A TS:3322 TP:1431 SOL: 4101 Vers. infer. frământat, EXPOZ.: SV ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 810,0 - 900,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Luzula Calamagrostis Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8MO 1LA 1DT COMPOZIȚIA ȚEL: 7MO 2LA 1DT SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 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	8	P	35	18	15	3		0	NEC	N	0,72	207	1760	10,0
														LA	1	P	35	20	15	3	M	0	NEC	N	0,09	21	179	1,3
														DT	1	IN	35	12	10	3	M	0	RN	N	0,09	8	68	0,8
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,3/S, Uscare slabă, pături izolate,Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC.:2010 - rărituri																												
LUCRĂRIPROP.:rărituri																												
Total																35				3					0,9	236	2007	12,1

69 F 0,3 HA GF:1-5N SUP:A TS:3322 TP:1431 SOL: 4101 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: V ÎNCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 810,0 - 860,0 M. LIT: lipsă TIPFL: Luzula Calamagrostis Artificial de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1DM COMPOZIȚIA ȚEL: 10MO SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 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	9	P	35	18	13	3		3	NEC	N	0,63	148	44	8,8
														DM	1	IN	35	14	10	3	M	2	RN	N	0,07	5	2	0,6
SEM UTIL:																												
SUBARB:																												
DATECOMP:Rocă la supraf. pe 0,4/S, Uscare slabă, Alte date compl.,																												
POL: ERZ:																												
LUCRĂRIEXEC.:2009 - T. igienă																												
LUCRĂRIPROP.:T. igienă																												
Total																35				3					0,7	153	46	9,4

Evidența lucrărilor executate										
U.A.	Anul exec.	Nr. Act.	Felul lucrării	Suprafața ha	Produse lemnoase, nr:puieti, Kg seminte, pe specii					Total Proveniența
					Specia 1	Specia 2	Specia 3	Specia 4	Specia 5	
69 C										
69 C	Alte date complementare: Diseminat: SAC,FA,PLT. Variație de consistență: 0,7-0,9. Preexistenți de: MO; 5 buc/ha; D=32 cm, H=23 m. Resturi de exploatare la suprafața. Roca la suprafața in special catre limita cu u.a. 69 E.									
69 D										
69 D	Alte date complementare: Diseminat: MO,ME,PLT. Variație de consistență: 0,5-0,8. Elemente de nuieliș, prăjiniș, păriș, de FA,MO pe 0,2/S. Apar mici goluri la suprafața.									
69 E										
69 E	Alte date complementare: DT: FA,ME. Diseminat: SAC,ANN,PLT. Variație de consistență: 0,8-1,0. Preexistenți de: FA,MO; 5 buc/ha; D=46 cm, H=26 m. Consistenta mai redusa catre aval, de-a lungul paraului.									
69 F										
69 F	Alte date complementare: DM: SAC,PLT. Diseminat: ME,FA. Variație de consistență: 0,6-0,7. Elemente de nuieliș, prăjiniș, de MO pe 0,2/S.									