

Direcția Silvică Maramureș
Ocolul Silvic Mara
Nr. 5837/20.07.2023

NOTIFICARE
privind verificarea produselor accidentale produse de factori abiotici
PROPRIETAR – PRIMĂRIA COMUNEI CĂLINEȘTI

APV	Suprafața	UP/Ua	Proprietar	Contract de pază	Volum	Natura produsului	Factori destabilizatori
1129 Ac II 2300142002820	20 ha	VII Călinești/ 3 A, 5	Primăria Comunei Călinești	4945/28.07.20 15	107,77 mc	Acciden tale II	Atacuri de Ipydae, doborâturi și rupturi de vânt.
1130 Ac II 2300142002830	20 ha	VII Călinești/ 6 B	Primăria Comunei Călinești	4945/28.07.20 15	172,77 mc	Acciden tale II	Atacuri de Ipydae, doborâturi și rupturi de vânt.

Obs.

- Având în vedere Notificarea nr. 254 din 21.05.2021, privind Schema de ajutor de stat *Sevicii de silvomediu, servicii climatice și conservarea pădurilor*, Submasura 15.1 *Plăți pentru angajamentele de silvomediu*, vă informăm că unitatea amenajistică, **u.a. 6 B**, este în zona de liniște.
- Conform art. 2 alin.(1) din O.M 766/2018, vă aducem la cunoștință că nu se modifică prevederile amenajamentului silvic.



Ing. Danșii Adrian

FOND FORESTIER

ing. Nemeș Ioan



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300142002830

Unitate de Producție: VII - Călinești
Denumire A.P.V.: 1130 Ac II Primăria Călinești, 6

Suprafață totală act - (ha): 20.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 16.07.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1508 Accesibilitate: 251-500	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăloși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse țări Diverse moi	376 9 7 7	159.28 6.44 1.45 5.6
	Total:		399	172.77

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
FAG	0.43	0.22		0.15	0.09	0.06	0.02	0.97	0.06	5.41	0.41	6.44	
DUGLAS	0.11	0.06	0.01		0.01			0.19	0.04	1.36		1.59	
MOLID	4.10	28.88	15.35	14.82	4.26		1.47	68.88	7.36	81.45	0.05	157.69	
PLOP TREMURĂTOR		1.17		0.37	0.16	0.05		1.75	0.25	3.60	0.42	5.60	
PALTIN DE MUNTE				0.10	0.13	0.06	0.01	0.30	0.04	1.11	0.12	1.45	
TOTAL	4.64	30.33	15.36	15.44	4.65	0.17	1.50	72.09	7.75	92.93	1.00	172.77	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
6B	20.00	45.40	42	18.00			0		172.77

U.A.	FA	DU	MO	PLT	PAM	Volum
6B	6.44	1.59	157.69	5.60	1.45	172.77
Total	6.44	1.59	157.69	5.60	1.45	172.77

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF			
6B	FA	26.00	26.00	16.78	16.78	42	0.72	9		0.43	0.22		0.15	0.09	0.06	0.02	0.06	5.41	0.41	6.44		
	DU	30.00	30.00	15.00	15.00	42	0.80	2		0.11	0.06	0.01		0.01			0.04	1.36		1.59		
	MO	23.70	25.11	17.09	17.09	42	0.42	374		4.10	28.88	15.35	14.82	4.26		1.47	7.36	81.45	0.05	157.69		
	PLT	32.00	32.00	19.57	19.57	42	0.80	7			1.17		0.37	0.16	0.05		0.25	3.60	0.42	5.60		
	PAM	19.43	19.43	14.00	14.00	42	0.21	7					0.10	0.13	0.06	0.01	0.04	1.11	0.12	1.45		
Total U.A.: 6B										399		4.64	30.33	15.36	15.44	4.65	0.17	1.50	7.75	92.93	1.00	172.77
Total General U.A.										399		4.64	30.33	15.36	15.44	4.65	0.17	1.50	7.75	92.93	1.00	172.77



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat

Proces-verbal de verificare
Încheiat astăzi 20.07.2023

Subsemnatul, Tupîță Ioan-Bogdan, având funcția de maistru silvic, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. Michnea Gheorghe, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase;
2. Nemes Ioan, în calitate de persoană care a efectuat lucrările de birou și de elaborare/introducere în SUMAL a actului de punere în valoare în stadiul „CULES”; și
3. Tamas Petru, în calitate de titular al cantonului silvic 3 Secătuva, am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. VII u.a. 6B, natura produselor Prod. accident, felul tăierii Prod. accidentale II

Constatări:

B. Verificarea lucrărilor de birou

1. Încadrarea în prevederile amenajamentului silvic

Natura tăierii și volumul de extras (intensitatea tăierii) se încadrează în prevederile amenajamentului silvic:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

a) corelația între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare, în privința numărului de arbori pe specii;

b) corelația între elementele dendrometrice medii pe specii consemnate în fișele de calcul ale acestora și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare;

c) informațiile necesare completării tuturor rubricilor din actul de punere în valoare.

2. Există corelație între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința unităților amenajistice în care s-a efectuat lucrarea:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Există corelație între datele primare (carnetul de inventariere și fișele de despuiere, pe specii, categorii de diametre și clase de calitate) și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința numărului de arbori:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

4. Există corelație între înălțimile medii pe specii determinate în teren (consemnate în fișele de calcul) și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

5. Au fost introduse în aplicația de calcul actul de punere în valoare, celelalte informații referitoare la evaluare (nr. dispozitiv special de marcat cu amprentă circulară și/sau pătrată, informații NTSM etc.):

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU, cu următoarea argumentație (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii

În urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

1. Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. Michnea Gheorghe, ing. șef district nume, prenume, funcția și semnătura

2. Nemes Ioan, ing. șef nume, prenume, funcția și semnătura

* Completarea este facultativă.

DESCRIERE PARCELARA

comuna Călinești

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			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														
4A 0.8 HA GF.0 SUP: TS: TP: SOL: Platou plan , EXPOZITIE INC. 5 G ALTITUDINE: 940 M. LITIERA: TIP FLORA: COMP.ACTUALA : COMP.TEL : SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP.																																					
TOTAL																																					

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			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		
5 44.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 20 G ALTITUDINE: 930-1150 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 FA 3 MO COMP.TEL : 8 FA 2 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI										FA	5	IN	40	16	15	3	.5	RN	N	0.45	89	3943	4.5		
	MO	3	P	40	24	17	3	PC	.4	NEC	N	0.27	94	4164	3.8										
	FA	2	LT	40	16	15	3	M	.5	RN	N	0.18	36	1595	1.8										
TOTAL												40			3					0.90	219	9702	10.1		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			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		
6 A 6.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NE INC. 18 G ALTITUDINE: 920- 970 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 FA 2 MO COMP.TEL : 8 FA 1 MO 1 DT SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL. 90 ani SEM.UTIL: 9FA 1MO SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. Dob. destul de frecv. Rupturi izolate POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(punere lumina) INGRIJIREA SEMINTISULUI										FA	6	IN	90	40	25	3	.5	RN	N	0.36	176	1214	2.8		
	FA	2	IN	60	26	21	3	M	.6	RN	N	0.12	54	373	1.2										
	MO	2	P	80	40	27	3	M	.4	NEC	N	0.12	46	317	1.2										
TOTAL												90			3					0.60	276	1904	5.2		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			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		
6 B 45.4 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE N INC. 18 G ALTITUDINE: 920-1120 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 MO 1 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI/0.8S										MO	3	P	45	26	18	3	M	.3	NEC	N	0.27	102	4631	3.9	
	MO	6	P	35	20	15	3	.3	NEC	N	0.54	156	7082	7.5											
	FA	1	IN	35	14	13	3	M	.5	RN	N	0.09	14	636	0.9										
TOTAL												35			3					0.90	272	12349	12.3		

EVIDENTA LUCRARILOR EXECUTATE IN CURSUL DECENIULUI

CRES
 4C/
 HA
 4.5
 3.8
 1.8
 CRES
 4C/
 HA
 2.8
 1.2
 1.2
 5.2
 RES
 C/
 HA
 3.9
 7.5
 0.9
 2.3

Anul si nr.act de punere in valoare	Felul lucrarii	Suprafata parcursa -ha-	Specii sau grupe de specii	Mater. rezultate din telerii de regenerare, ingrijire, igiena sau accidentale		Proven. mat. si codul rezervatiei	Lucrari de regenerare sau alte lucrari					Alte lucrari	
				Total	Lemn lucru		Suprafete regenerare		Semanat -kg-	Plantat	Supraf. echiv. -ha-	U.M.	Total
							Natural	Artificial					
							Compoz. semintis						
2017/180	SR	15,0	Mo Fa Div	14 316 6	11 90 -								
									11.2	5			
2020/615	Acii	35,0	Ras Fa Div	190 9 13	57 2 2								
2020/616	Acii	4,79	Mo Fa Div	841 81 28	210 16 6								
2021/118	Acii	44,3	Ras Fa DM	86,3 10,56 3,75	16,32 2,08 0,6								
2018/226	Acii	6,9	Mo Fa Plt	19 93 -	23 31 -								
2016/167	SR	0,6	La Mo	1 13		2019/508	Acii R-772019	Impad	5,6	Mo			
2017/175	SR	2,4	La Mo	4 56		-3ha	Fa-5mc Div-5mc		1,6	BR		u.a	6
178	SR	10	Mo	159	131			2020 Impad	4,0	Mo			
328/101	Acii	4,5ha	Mo Fa DTA	196 5 10	294 - 2	2018/512	Acii - Mo - 78,9mc Fa - 34mc Div - 4mc		0,2	FR			
			DT	2		2020/617	Acii Mo - 445mc Fa - 22mc Div - 15mc		0,1	PAH			
2018/330	Acii	10,0	Ras Fa D.T.	1073 9 3		2022/979	Acii - Ras 196,76 Fa 6,68 DM 19,84			GO			

2018/326 Acii 1,69 D.M. 27 2018/334 - 5ha - Ras - 313mc
 Ras 363 Fa 2 D.M.R Div - 2mc



