

Directia silvica Maramures
Ocolul Silvic Mara
Nr.5427/25.09.2020

NOTIFICARE
privind verificarea produselor accidentale produse de factori abiotici
PROPRIETAR –Statul Roman

APV	Suprafata	UP/Ua	Proprietar	Contract paza	Volum	Natura produsului	Factori destabilizatori
735 AclI	8.21	V/768,77B	Statul Roman	*	75	Accidentale II	Rupturi de vant.

OBS-suprapunere peste partida 545 Sr-512mc, in lucru.



FOND FORESTIER
ing.Nemes Ioan

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - MM - 60

Unitate de Productie : 5. - izvoare
Denumire A.P.V. : 735 AcII SCUT

Suprafata totala act - (ha) : 8,21 Tratament : ACCIDENTALE II Natura produsului : ACCIDENTALE II Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 25.09.2020 Anul exploatarii : 2020 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : ps 932 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore										
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	117	75										
								Total :	117	75										
Specia		SORTARE DIMENSIONALA						Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc	Volum brut									
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total	VF										
MOLID		4	24	10	6	2			46	5	24	3	75							
TOTAL		4	24	10	6	2			46	5	24	3	75							
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil							Total volum brut									
				%	S. tot	Compozitie				H.										
76B	3,62	40,0	10,00								41									
77B	4,59	40,0	10,00								34									
Total	8,21										75									
U.A.	MO	Volum																		
76B	41	41																		
77B	34	34																		
Total	75	75																		
U.A.	Specia	Diametre dt deg		Inaltime ht hc		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala				Coaja	Lemn foc		Volum brut			
										G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total	VF		
76B	MO	34,20	34,60	19,80	19,90	40	0,72	57		3	14	5	3	1			3	12	2	41
Total U.A. : 76B								57		3	14	5	3	1			3	12	2	41
	MO	31,20	31,80	17,60	17,70	40	0,57	60		1	10	5	3	1			2	12	1	34
Total U.A. : 77B								60		1	10	5	3	1			2	12	1	34
Total General U.A. :								117		4	24	10	6	2			5	24	3	75



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Proces-verbal de verificare
Încheiat astăzi 25.09.2020

Subsemnatul, Nemes Ioan, având funcția de inginer IF, în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de punere în valoare, în prezența:

1. ing. Petrușan Gheorghe, în calitate de conducător al lucrărilor de teren la evaluarea masei lemnoase;
2., 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. Jucse Vasile, în calitate de titular al cantonului silvic 10 Vlăoimagan am procedat la verificarea lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. 5 u.a. Jucse natura produselor accidentale // felul tăierii occidentale //

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. nume, prenume, funcția și semnătura

2. nume, prenume, funcția și semnătura

* Completarea este facultativă.

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	VOLUM			CRES					
77 B	4 59 HA	GF	1-1C	SUP: A	TS	4322 TP	4114	ELM	P	M	VAR	DM	HM		C	A	EL		PROVE	VI	CONS	MC/HA	MC/UA
SOL: 3201	Versant mijlociu	ondulat	EXPOZITIE: E	ARB	P	RE	STA	CM	M	GE	ANI	MP	MP	TEC	AG	AJ	NIENTA	LI					
INC 10 G ALTITUDINE: 1050 M																							
LITIERA: continua-normala Artificial de prod. mij.				TIP FLORA: Asperula-Dentaria relativ-echien																			
COMP ACTUALA: 10 MO																							
COMP.TEL: 10MO																							
SORT: MÔ Gros.cherestea				VARSTA EXPL.: 100 ani																			
SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.																							
POL: LUCRARI EXEC.: 2015-Rarituri																							
LUCRARI PROP.: RARITURI																							
TOTAL																				0.9	259	1189	12.5

77 B Date complementare

S-a extras un volum de 47 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,9-1,0. Diseminat FA,PAM.

Planșă amenajamentului

	FA	MO	DT	DTA1	Nu. de ocede
2014 - P. 690 - SR - 47mc - 2,5ha	-	47	-	-	
2020 P 545 SR - 187mc - 4,59ha	9	178	-	-	

76 B 3.62 HA GF: 1.5L IC SUP: A TS: 4322 TP: 4114										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM		
SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: V										ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC	MC	AL
INC: 10 G ALTITUDINE: 1050 M											P	GE	ANI			P	TEC	AI	LI	HA		UA	PR	
LITIERA: continua-normala					TIP FLORA: Asperula-Dentaria																			
Artificial de prod. mij					relativ-echien																			
COMP.ACTUALA: 10 MO																								
COMP.TEL: 10MO																								
SORT: MO Gros,cherestea					VARSTA EXPL.: 100 ani																			
SEM.UUTIL:																								
SUBARBORET:																								
DATE COMPL.: Alte date complement.																								
POL:					ERZ:																			
LUCRARI EXEC.: 2015-Rarituri																								
LUCRARI PROP.: RARITURI																								
										TOTAL			35								0.9	235	251	

76 B	Date complementare	S-a extras un volum de 95 mc. Variații mari de elemente taxatorice și de consistență între 0,8-1,0. Diseminat FA,PAM.			
Descrierea amenajamentului		FA	MO	DT	DTM
- 2014 - P. 690 SR - 95mc - 3,2 ha		-	95		
- 2020 - P. 545 SR - 162 mc - 3,62		5	152		

(vechior) Mușca
Secoale





