



ROMANIA

ASOCIATIA PROPRIETARILOR DE PADURE DEALUL NEGRU
OCOLUL SILVIC DEALU NEGRU

Str. Principala , nr.25 , loc Orheiu Bistritei , nr. 25 , judetul Bistrita Nasaud
Tel./Fax 0263271823 , email : osdealunegru@yahoo.com

Nr. 114F din 11.02.2020

Către,

Garda Forestiera Cluj
Garda Forestiera Judeteana Bistrita

Prin prezenta va inaintam in conformitate cu prevederile OM 767/2018, Art.5, alin(1), ca notificare, documentatia necesara pentru aprobarea urmatoarelor acte de punere in valoare de produse accidentale, constituite in arborete afectate de factori biotici si abiotici si suprapuse peste marcare initiale (partida 1606875):

APV nr. 394F denumirea : supr1606875
UP : 2 cetate u.a. 39A,,, Felul taierii : A1
SUP : A natura produselor : P
Suprafata 15 ha, volum 575 mc, proprietar Com.Cetate
Suprafata care trebuie impadurita : - ha
Factori destabilizatori : doboraturi de vant
Nr. / data contract administrare (servicii silvice) : 734/23.03.2018
Nr. / data document proprietate : PVP 856/2000

A.P.V. nu face obiectul depasirii posibilitatii anuale si a posibilitatii stabilita prin amenajament (O.M. 766 / 2018) ;

A.P.V. nu face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului (O.M. 766 / 2018)

A.P.V. nu provine din arborete situate in proprietati mai mici de 10 ha, neamenajate
Arboretul nu este situat in afara arealului ;

Anexam prezentei urmatoarele :

Actul de punere in valoare din SUMAL faza verificat ;

Copie din amenajament in care este inscrisa unitatea amenajistica pentru care s-a constituit APV-ul;

Copie dupa procesul verbal de verificare a partizii ;

Fotografii relevante ;

Cu stima,

Sef ocol,
Ing. Moga Rares



Fond forestier,
Ing. Moldovan Lucian

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BN - 15276145

Unitate de Productie : II - CETATE
Denumire A.P.V. : Suprapusa 39A

Suprafata totala act - (ha) : 26,30 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 07.02.2020 Anul exploatarii : 2020 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : BN 06-13 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 5 cu un volum de - (mc) : 3,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	43 264 11	80 490 5
		Total :	318	575

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	1							1		6		7
MOLID	41	9	2	2				54	5	14		73
FAG	110	102		12	7	3		234	12	244	27	490
ANIN NEGRU		1		1				2		3		5
TOTAL	152	112	2	15	7	3		291	17	267	27	575

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
39A	26,30	120,0	20,00					575
Total	26,30							575

U.A.	AN.N	BR	FA	MO	Volum
39A	5	7	490	73	575
Total	5	7	490	73	575

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
39A	BR	90,00		28,00		120	7,00	1		1							6		7	
	MO	58,20		27,20		120	1,74	42		41	9	2	2			5	14		73	
	FA	47,30		26,00		120	1,86	264		110	102		12	7	3	12	244	27	490	
	AN.N	27,00		17,00		120	0,45	11			1		1				3		5	
Total U.A. : 39A								318		152	112	2	15	7	3	17	267	27	575	
Total General U.A. :								318		152	112	2	15	7	3	17	267	27	575	

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MOGA RARES



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

10.02.2020
Ursa Viorel
[Handwritten signature]

Unit. Amenaj	Tip Func	Cons.	Dst. Col.	Elem. ARB.	Supr. Elem.	Vârsta	Clp	% ARB. lucru	Vo-lum	5xCrs	Volum + 5xCrs	Lucrări propuse în dec. I	Volum de Recoltat	% Extr. Prima Interv.	
					HA				ANI		M.C.		M.C.		M.C.
34A	-	-	-	FA	3,0	150	3	70	3495	30	3525	T. progresive (însăm.); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	1763	100	
	-	-	-	FA	7,5	110	3	70	1440	150	1590		477		
	-	-	-	FA	4,5	70	3	75	795	150	945		95		
	4	0,7	5	-	15,0	110	3	72	5730	330	6060		2335		
	Compoziție țel: 8FA IMO IPAM												-		
Semințiș natural: 10 FA/0,4S Intim și grupat												-			
34B	-	-	-	FA	0,3	160	3	70	79	0	79	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	32	100	
	-	-	-	FA	0,8	120	3	75	147	10	157		94		
	4	0,5	6	-	1,1	120	3	74	226	10	236		126		
	Compoziție țel: 8FA IMO IPAM												-		
	Semințiș natural: 10 FA/0,9S Intim și grupat												-		
36B	-	-	-	FA	1,8	140	3	70	655	20	675	T. progresive (însăm.); ajutorarea regenerării naturale;	439	100	
	-	-	-	FA	4,1	110	3	75	1357	85	1442		288		
	4	0,7	5	-	5,9	110	3	74	2012	105	2117		727		
	Compoziție țel: 8FA IMO IPAM												-		
	Semințiș natural: 10 FA/0,9S Intim și grupat												-		
36C	-	-	-	FA	2,0	120	3	75	655	35	690	T. progresive (însăm.); ajutorarea regenerării naturale;	138	100	
	-	-	-	FA	0,5	160	3	70	198	5	203		162		
	4	0,7	5	-	2,5	120	3	74	853	40	893		300		
	Compoziție țel: 8FA IMO IPAM												-		
	Semințiș natural: 10 FA/0,3S Intim și grupat												-		
38A	-	-	-	FA	6,9	125	3	75	2263	110	2373	T. progresive (însăm.); ajutorarea regenerării naturale;	831	100	
	4	0,7	4	-	6,9	125	3	75	2263	110	2373		831		
	Compoziție țel: 8FA IMO IPAM												-		
	Semințiș natural: 10 FA/0,3S Intim și grupat												-		
	Semințiș natural: 10 FA/0,3S Intim și grupat												-		
38D	-	-	-	FA	2,6	140	3	75	1003	25	1028	T. progresive (însăm.); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului;	720	100	
	-	-	-	FA	5,9	110	3	80	2074	120	2194		439		
	4	0,7	7	-	8,5	110	3	79	3077	145	3222		1159		
	Compoziție țel: 8FA IMO IPAM												-		
	Semințiș natural: 10 FA/0,3S Intim și grupat												-		
39A	-	-	-	BR	2,6	160	3	75	1447	55	1502	T. progresive (însăm.); ajutorarea regenerării naturale;	1277	100	
	-	-	-	FA	13,2	120	3	70	4866	235	5101		1785		
	-	-	-	FA	7,9	90	3	80	2262	225	2487		373		
	-	-	-	MO	2,6	90	3	80	1157	80	1237		186		
	4	0,7	5	-	26,3	120	3	75	9732	595	10327		3621		
Compoziție țel: 7FA 1BR IMO IPAM												-			
40A	-	-	-	FA	1,7	150	3	70	561	15	576	T. progresive, împăd. sub masiv; ajutorarea regenerării naturale;	461	100	
	-	-	-	BR	1,7	140	3	70	743	35	778		467		
	-	-	-	FA	9,8	120	3	70	3152	150	3302		991		
	-	-	-	MO	3,3	110	3	75	1370	60	1430		358		
	4	0,6	7	-	16,5	120	3	71	5826	260	6086		2277		
Compoziție țel: 5MO 3BR 2FA												-			
45A	-	-	-	MO	0,8	105	3	80	234	15	249	T. progresive, împăd. sub masiv; ajutorarea regenerării naturale;	87	100	
	-	-	-	FA	1,1	105	3	80	352	20	372		130		
	4	0,6	2	-	1,9	105	3	80	586	35	621		217		
	Compoziție țel: 3MO 2BR 5FA												-		
	Semințiș natural: 10 FA/0,3S Intim și grupat												-		
45B	-	-	-	MO	1,1	80	3	80	403	40	443	T. progresive (însăm.); ajutorarea regenerării naturale;	44	100	
	-	-	-	BR	1,1	140	3	75	578	20	598		299		
	-	-	-	MO	5,4	140	3	75	2649	80	2729		1092		
	-	-	-	FA	3,3	80	4	75	763	80	843		84		
	4	0,7	7	-	10,9	140	3	76	4393	220	4613		1519		
Compoziție țel: 2FA 5MO 3BR												-			
54A	-	-	-	FA	0,6	160	3	70	168	5	173	T. progresive (pun. lumină); ajutorarea regenerării naturale; îngrijirea semințișului	173	100	
	-	-	-	FA	3,6	110	3	75	792	50	842		505		
	-	-	-	BR	1,2	110	3	75	390	20	410		164		
	-	-	-	MO	0,6	110	3	75	186	10	196		39		
	4	0,5	4	-	6,0	110	3	75	1536	85	1621		881		
Compoziție țel: 5BR 3MO 2FA												-			
Semințiș natural: 6FA 3BR IMO/0,4S Intim și grupat												-			

conform cu proiectul
ing. Holobovaru L.
[Signature]

38 D 8,5 HA GF:1-4J,5N SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL: 3301 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 1050,0 - 1150,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA COMPOZIȚIA ȚEL: 8FA IMO IPAM 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	3	ÎN	140	56	29	3	I	5	RN	N	0,21	118	1003	06													
FA	7	ÎN	110	48	27	3		4	RN	N	0,49	244	2074	28													
SEM UTIL: 10FA /0,3 S, mixt																											
SUBARB:																											
DATECOMP: Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC: 2004 - T. progresive (însăm.); 2005 - T. accidentale																											
LUCRĂRIPROP: T. progresive (însăm.)																											
ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințişului																											
Total 110 3 0,7 362 3077 34																											

38 E 0,3 HA GF:1-4J,5N SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 960,0 - 1100,0 M. LIT: subț. într. TIPFL: Asperula - Asarum Tănăr nedefinit rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 4FA COMPOZIȚIA ȚEL: 6MO 4FA SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani SORT: FA Gros și mijl., cherest.													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	ÎN	10	8	4	3		0	RN	N	0,36	12	4	12													
FA	4	ÎN	10	6	3	3	I	0	RN	N	0,24	3	1	06													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP: Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC:																											
LUCRĂRIPROP: îngrijirea semințişului, completări																											
Total 10 3 0,6 15 5 1,8																											

39 A 26,3 HA GF:1-4J,5N SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 800,0 - 970,0 M. LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Asarum Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 1BR 8FA IMO COMPOZIȚIA ȚEL: 7FA 1BR IMO IPAM 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													
BR	1	ÎN	160	50	30	3	I	6	RN	N	0,07	55	1447	04													
FA	5	ÎN	120	46	28	3		6	RN	N	0,35	185	4866	1,8													
FA	3	ÎN	90	34	24	3	I	6	RN	N	0,21	86	2262	1,7													
MO	1	ÎN	90	36	26	3	I	6	RN	N	0,07	44	1157	0,6													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP: Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC: 2007 - T. accidentale; 2012 - T. igienă																											
LUCRĂRIPROP: T. progresive (însăm.)																											
ajutorarea regenerării naturale																											
Total 120 3 0,7 370 9732 4,5																											

39 B 4,1 HA GF:1-2H,4J,5N SUP:M TS:4520 TP:9821 SOL: 9501 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: N ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 800,0 - 860,0 M. LIT: cont. subț. TIPFL: Symphytum cordatum - Ranunculus c. Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10ANN COMPOZIȚIA ȚEL: 10ANN SORT: VÂRSTA EXP:													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													
ANN	10	ÎN	50	18	16	3		5	RN	N	0,70	175	718	1,8													
SEM UTIL:																											
SUBARB:																											
DATECOMP: Rocă la supraf. pe 0,1/S, Alunecare mijlocie, Alte date compl.,																											
POL: ERZ:																											
LUCRĂRIEXEC: 2009 - T. accidentale																											
LUCRĂRIPROP: T. igienă																											
Total 50 3 0,7 175 718 1,8																											

Conform cu originalul
Ing. Moldovan X
MA

Proces verbal de verificare incheiat astazi 10.02.2020

Subsemnatul Ursa Viorel avand functia de inginer, in calitate de persoana desemnata cu verificarea lucrarilor de punere in valoare, in prezenta :

- 1. Moqa Mihai in calitate de conducator al lucrarilor de teren,
 - 2. Moldovan Lucian care a efectuat lucrarile de birou si elaborare in SUMAL a apv,
 - 3. Biscovan Alin in calitate de titular al cantonului silvic - BUDUSEL
- am procedat la verificarea lucrarilor de evaluare a masei lemnoase din LUPUL CETATE ua 39A produse PRINCIPAL felul taierii ACCIDENTALE I

A) Verificarea lucrarilor din teren - constatari :

- 1. Amplasarea si delimitarea in teren a lucrarilor :
 - 1.1. Sunt executate lucrarile de evaluare in UP si UA prevazute de amenajament si delegatia de marcare DA / NU semnatura : *[Signature]*
 - 1.2. Sunt delimitate lucrarile in teren cu ciocan PPBN 06-13 vopsea violet DA / NU semnatura : *[Signature]*
- 2. Alegerea arborilor de extras in concordanta cu scopul lucrarilor, natura taierii si produsele stabilite : DA / NU semnatura : *[Signature]*
- 3. Masurarea/determinarea elementelor dendrometrice :
 - 3.1. Masurarea diametrelor cu abateri care se incadreaza in nivelul admis DA / NU semnatura : *[Signature]*
 - 3.2. Masurarea inaltimilor cu diferente intre media stabilita la evaluare si cea din verificari care se incadreaza in nivelul admis DA / NU semnatura : *[Signature]*
 - 3.3. Estimarea clasei de calitate cu o abatere care se incadreaza in nivelul admis : DA / NU semnatura : *[Signature]*
- 4. Aplicarea amprentei dispozitivului de marcat conform Regulamentului de folosire a dispozitivelor : DA / NU semnatura : *[Signature]*
- 5. Numerotarea arborilor marcati
 - 5.1. Numerele de inventar sunt inscise pe arbori cu creion si sunt lizibile da DA / NU semnatura : *[Signature]*
 - 5.2. Se constata necorelari la nr.arbore-specie-diametru din carnetul de inventariere si cele de la verificare DA / NU semnatura : *[Signature]*

A) Verificarea lucrarilor de birou - constatari :

- 1. Incadrarea in prevederile amenajamentului silvic: natura taierii si volumul de extras se incadreaza in prevederile amenajamentului silvic DA / NU semnatura : *[Signature]*
- 2. Exista corelatie intre carnetul de inventariere si apv in stadiul CULES cu privire la ua parcurse cu lucrari DA / NU semnatura : *[Signature]*
- 3. Exista corelatie intre carnetul de inventariere, fise despuiere si apv in stadiul CULES cu privire la nr.arbori DA / NU semnatura : *[Signature]*
- 4. Exista corelatie intre inaltimile medii determinate in teren si cele utilizate la calculul apv DA / NU semnatura : *[Signature]*
- 5. Au fost introduse in aplicatia apv, informatii despre dispozitivul de marcat, NTSM etc. DA / NU semnatura : *[Signature]*

CONCLUZII

- 1. Se propune aprobarea a.p.v. DA / NU semnatura : *[Signature]*
- 2. Se propune refacerea partiala a lucrarilor constand in *[Signature]*
- 3. Se propune anulara lucrarilor de inventariere nu / NU semnatura : *[Signature]*

APV-ul corespunde normelor tehnice

Semnaturi 1. - *[Signature]*
2. - *[Signature]*
3. - *[Signature]*



UP Forest
64 39A
of Acacia Hoop



