



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. 1F din 03.01.2024

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 din arborete afectate de factori biotici si abiotici, sau suprapuse peste marcari initiale :

APV nr. 2400147600010 denumirea : drum 3.108

UP : 3 Dumitrita u.a. 108,, Felul taierii : A2

SUP : A Produse apv : Sec Lucrare plan dec : SR Volum plan dec : mc

Suprafata 0,26 ha, volum 79 mc, proprietar Com.Dumitrita

Suprafata afectata integral : - ha, suprafata de impadurit - ha

Factori destabilizatori : doboraturi si rupturi de vant din 13, 25.08.2020

Nr. / data contract administrare (servicii silvice) : 470/27.02.2018

Nr. / data document proprietate : PVP 856/2000

Amenajament aprobat prin OM nr. 734/14.4.16 in vigoare de la 1.01.2014

A.P.V. nu face obiectul depasirii posibilitatii (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 ;

Punerea in valoare s-a facut in arborete in care **sunt** restrictii privind protectia mediului
(parcuri nationale / naturale, rezervatii naturale, situri Natura 2000)

Anexam prezentei urmatoarele :

Actul de punere in valoare din SUMAL , faza verificat ;

Copie din amenajament cu descrierea parcelara a unitatii amenajistice pentru care s-a constituit APV-ul;

Fotografii relevante ;

Cu stima,

Sef ocol,
Ing. Moga Rares



Fond forestier,
Ing. Moldovan Lucian

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400147600010

Unitate de Producție: III Dumitrița

Denumire A.P.V.: drum 3.108

Suprafață totală act - (ha): 0.26		Tratament: I. PRODUSE ACCIDENTATE F II		Informații privitoare N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Volum																					
Natura Produsului: PRODUSE EXTRAORDINARE		Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARCF		Stâncări pe - (ha):		Rășinoase		85		63.58																					
Data inventarierii: 21.12.2023		Anul exploatareii: 2024		Arbori putregătoși - (buc)		FAG		56		14.15																					
Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR		Ciocan forma FARA DISPOZITIV nr.: BN0605		Iescării - (buc):		Quercus		3		1.33																					
Accesibilitate: 501-1000				cu un volum de - (mc):		Diverse tari																									
				cu un volum de - (mc):		Diverse moi																									
						Total:		144		79.06																					
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn scru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut																			
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	Vf																				
FAG		1.59		1.19	1.51	1.20	0.50	5.99	0.42	7.74	1.28	14.15																			
MOLID	7.98	28.16	10.25	8.11	2.25		0.76	57.51	5.82	0.25		63.58																			
PALTIN DE MUNTE		0.34		0.12	0.07	0.02		0.55	0.05	0.73	0.07	1.33																			
TOTAL	7.98	30.09	10.25	9.42	3.83	1.22	1.26	64.05	6.29	8.72	1.35	79.06																			
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semetis utilizabil				H.	Total volum brut																					
	Par cursă	UA			%	S. toc	Compozitie																								
108	0.26	10.20	45	30.00	0					79.06																					
U.A.	FA	MO	PAM	Volum																											
108	14.15	63.58	1.33	79.06																											
Total	14.15	63.58	1.33	79.06																											
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională					Coajă	Lemn foc		Volum brut													
		d1	d2	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2		M3	LS		Total	Vf											
108	FA	18.32	22.16	17.04	17.04	45	0.25	56			1.59		1.19	1.51	1.20	0.50	0.42	7.74	1.28	14.15											
	MO	30.35	33.44	22.16	22.16	45	0.75	85		7.98	28.16	10.25	8.11	2.25		0.76	5.82	0.25		63.58											
	PAM	26.00	26.00	17.33	17.33	45	0.44	3			0.34		0.12	0.07	0.02		0.05	0.73	0.07	1.33											
Total U.A.: 108								144		7.98		30.09		10.25		9.42		3.83		1.22		1.26		6.29		8.72		1.35		79.06	
Total General U.A.								144		7.98		30.09		10.25		9.42		3.83		1.22		1.26		6.29		8.72		1.35		79.06	

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MOGA RAREȘ



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

107 A 18,1 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341														
SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: SV														
INCLINAREA : 33 G, ALTITUDINE: 780,0 - 1045,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 6MO 4FA														
COMPOZIȚIA TEL: 6MO 4FA														
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														
SORT: FA Gros și mijl., cherest.														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Rocă la supraț. pe 0,1/S, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: rărituri														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIFNȚA	TA	--	MC'	MC'	MC'
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	3	IN	55	22	18	3	I	2	RN	N	027	102	1846	36
MO	3	P	45	18	16	3	I	1	NEC	N	027	86	1557	39
FA	4	IN	40	16	13	3	I	1	RN	N	036	57	1032	36
Total			45				3				09	245	4435	111

107 B 0,6 HA GF:1-2A, 4J, 5N SUP:M TS:3321 TP:2241														
SOL: 3305 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: SV														
INCLINAREA : 40 G, ALTITUDINE: 1045,0 - 1150,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Luzula Calamagrostis														
Total deriv. de prod. infer. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8PLT1SAC1FA														
COMPOZIȚIA TEL: 4PLT2SAC4FA														
SORT: VÂRSTA EXP:														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Rocă la supraț. pe 0,4/S, Alte date compl.,														
POL: ERZ														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIFNȚA	TA	--	MC'	MC'	MC'
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
PLT	8	IN	60	20	15	5		3	RN	N	056	80	48	18
SAC	1	IN	30	18	13	4	I	2	RN	N	007	8	5	02
FA	1	IN	36	22	14	5	I	3	RN	N	007	13	8	03
Total			60				4				07	101	61	23

108 10,2 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:4420 TP:4114														
SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: S														
INCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 780,0 - 880,0 M.														
LIT: cont. subț. TIPFL: Asperula - Dentaria														
Artificial de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9MO 1FA														
COMPOZIȚIA TEL: 8MO 2FA														
SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani														
SORT: FA Gros și mijl., cherest.														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: DRZ														
LUCRĂRIEXEC: 2010 - rărituri; 2011 - rărituri														
LUCRĂRIPROP: rărituri														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIFNȚA	TA	--	MC'	MC'	MC'
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	3	IN	55	24	19	3	I	3	RN	N	027	110	1122	36
MO	6	P	45	22	16	3		3	NEC	N	054	171	1744	77
FA	1	IN	45	20	15	3	I	3	RN	N	009	18	184	09
Total			45				3				09	299	3050	121

109 A 13,1 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341														
SOL: 3101 Versant ondulat, EXPOZ.: SE														
INCLINAREA : 30 G, ALTITUDINE: 840,0 - 1020,0 M.														
LIT: cont. norm. TIPFL: Asperula - Dentaria														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9FA 1BR														
COMPOZIȚIA TEL: 8FA 2BR														
SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani														
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Doborâturi izolate. Alte date compl.,														
POL: HRZ														
LUCRĂRIEXEC: 2007 - T. accidentale; 2012 - T. igienă														
LUCRĂRIPROP: T. igienă														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIFNȚA	TA	--	MC'	MC'	MC'
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
FA	6	IN	80	32	22	3		3	RN	N	042	150	1965	57
FA	3	IN	30	18	16	3	I	3	RN	N	021	46	603	21
BR	1	IN	80	32	23	3	I	3	RN	N	007	38	498	07
Total			80				3				07	234	3066	85

Conform cu originalul

[Signature]

Denumire	Răsunuri								Cunștiri								Dreșuri			Ișina		Total Volum deșas me		
	UA	Suprafața	Văstăni	Cons	Volum actual me	Creș me	Nr. it	Spr. deșas me	Volum deșas me	UA	Suprafața	Văstăni	Cons	Vol. act me	Nr. it	Spr. deșas me	Volum deșas me	UA	Suprafața	Văstăni	Suprafața		Volum deșas me	
FE007	105B	85	35	08	1259	62	1	43	91	-	-	-	-	-	-	-	-	110A	04	5	-	-	-	
	106A	232	45	09	4547	216	1	232	691	-	-	-	-	-	-	-	-	112B	100	5	-	-	-	
	107A	181	45	09	4435	201	1	181	615	-	-	-	-	-	-	-	-	185A	106	5	-	-	-	
	108	102	45	09	3080	124	1	102	388	-	-	-	-	-	-	-	-	186A	1,7	5	-	-	-	
	109B	154	40	09	3280	172	1	154	520	-	-	-	-	-	-	-	-	187C	34	5	-	-	-	
	125A	78	30	09	585	54	1	39	64	-	-	-	-	-	-	-	-	188B	44	5	-	-	-	
	188A	395	40	10	6992	383	2	672	1409	-	-	-	-	-	-	-	-	189A	98	5	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	190B	11,6	10	-	-	-
Total durn	122,7	41	09	24148	-	-	1422	3788	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51,9	6	120,1	926	4714	-	
FE008	78	278	55	09	6866	264	1	278	819	82B	52	20	09	358	1	52	59	79B	35	10	-	-	-	
	79A	297	55	09	7662	264	1	119	377	83C	30	20	09	213	1	09	11	82C	84	10	-	-	-	
	80	356	55	09	7441	342	1	214	549	83D	42	15	09	134	1	42	16	83E	130	5	-	-	-	
	81	328	55	09	6921	331	1	131	387	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	82A	228	40	09	4082	235	1	137	346	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	82B	52	20	09	358	41	1	1,6	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	83A	41	25	09	386	31	1	3,3	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	83C	30	20	09	213	23	1	3,0	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	84	201	45	09	4020	199	1	161	401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	85B	101	55	09	2283	100	1	101	278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	86C	55	45	09	985	50	1	5,5	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total durn	1967	50	09	41217	-	-	1274	3403	-	124	18	09	705	-	103	86	-	249	7	508	395	3884	-
FE009	94B	153	40	08	2876	113	1	46	78	91C	126	20	09	239	1	126	33	98B	02	10	-	-	-	
	104D	1,6	45	08	240	12	1	0,5	9	92B	186	15	09	539	1	186	54	93C	05	10	-	-	-	
	104F	1,7	25	08	108	11	1	0,9	11	104B	126	20	08	555	1	63	35	94D	11	10	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96C	10	10	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97C	222	10	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98A	307	10	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	154	5	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100A	68	5	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103B	365	10	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104A	24	5	-	-	-
Total durn	186	39	08	3224	-	-	59	98	-	438	18	09	1333	-	375	122	-	1168	9	744	568	788	-	
FE010	126	332	35	09	4117	276	1	332	637	133A	79	10	08	96	1	32	4	129B	30	10	-	-	-	
	131D	63	30	08	700	54	1	19	35	-	-	-	-	-	-	-	-	132C	52	5	-	-	-	
	134B	30	60	09	858	28	1	1,8	54	-	-	-	-	-	-	-	-	133A	79	10	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134A	156	5	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135A	100	5	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135D	88	15	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135E	32	10	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136E	83	5	-	-	-
Total durn	425	36	09	5675	-	-	369	726	-	79	10	08	96	-	32	4	-	620	8	160	109	839	-	
FE014	178E	54	25	09	372	37	1	32	51	173A	36	15	09	108	1	3,6	13	176C	109	10	-	-	-	
	184B	64	35	10	1216	73	2	109	267	175D	65	15	09	195	1	6,5	16	184E	62	10	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	178B	40	15	09	120	1	4,0	15	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total durn	118	30	10	1588	-	-	141	318	-	195	18	09	795	-	163	68	-	171	10	199	157	543	-	
FE015	184C	250	55	09	7350	260	1	250	835	180E	27	15	08	36	1	0,8	1	181C	40	10	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	182B	139	15	09	389	1	13,9	41	-	-	-	-	-	-	
Total durn	250	55	09	7350	-	-	250	835	-	166	15	09	425	-	147	42	-	40	10	684	527	1374	-	
FE016	191B	70	35	09	889	60	1	70	178	195A	74	25	09	540	1	3,7	37	191A	79	10	-	-	-	
	192B	24	55	08	631	23	1	0,7	25	198	57,7	15	08	981	1	23,1	53	191D	192	10	-	-	-	
	195A	74	25	09	540	47	1	3,7	44	199	43,5	15	08	740	1	17,4	38	191F	57	5	-	-	-	
	196A	452	45	09	4746	249	1	452	719	-	-	-	-	-	-	-	-	-	192A	254	5	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	194A	52	10	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	197	58,9	10	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	198	57,7	15	-	-	-
Total durn	620	42	09	6806	-	-	566	966	-	1086	16	08	2261	-	442	128	-	2236	12	126	103	1197	-	
Total durn	6155	45	09	116424	-	-	4950	12263	-	2088	16	08	5615	-	1261	450	-	5465	9	4360	3381	16094	-	
FN001	70D	10	30	09	96	7	1	10	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total durn	10	30	09	96	-	-	10	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	629	532	550	
Total durn	10	30	09	96	-	-	10	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	629	532	550	
Total general	6165	45	09	116520	-	-	4960	12281	-	2088	16													

