



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. 527F din 01.09.2023**

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 marcarile initiale :

APV nr. 2300147603920 denumirea : jelna 1.1A SUP : A  
UP : 1 Budacu de jos u.a. 1A,, Felul taierii : A1  
Suprafata 14 ha, volum 61 mc, proprietar Com.Budacu de Jos  
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 ) : 739/23.03.2018  
Nr. / data document proprietate : TP FN/2000  
Amenajament aprobat prin OM nr. 726/14.4.16 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 **nu sunt** restrictii privind protectia mediului  
( parcuri nationale / naturale, rezervatii naturale, situri Natura 2000 )

Anexam prezentei urmatoarele :

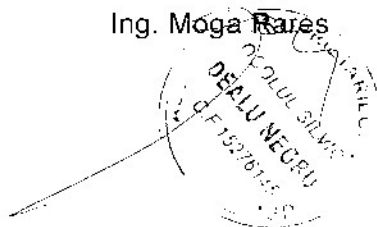
Actul de punere in valoare din SUMAL , faza verificat ;

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. 2300147603920

Unitate de Producție: - Buđacu de Jos

Denumire A.P.V.: jolnă 1,1A

Suprafață totală act - (ha): 14,0	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Tratament: I. PRODUSE ACCIDENTALE J				
Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE				
Tehnologia de Exploatare: TRUNCIURI SI CATARGI				
Data inventarierii: 25.08.2023				
Anul exploatarii: 2023	Slăncării pe - (ha):	Rășinoase	31	55,63
Procedeele de inventariere: FIR CU FIR	Arbori putregăioși - (buc): 5	FAG	9	5,25
Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0603	cu un volum de - (mc): 5,74	Quercinee		
Accesibilitate: 251-500	Iescării - (buc):	Diverse tari		
	cu un volum de - (mc):	Diverse moi		
		<b>Total:</b>	<b>40</b>	<b>60,88</b>

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5			Total	VF	
CARPEN	0,50	0,56		0,12	0,04	0,02	0,01	1,25	0,11	3,65	0,29	5,01
GORUN (S)	4,97	8,73		0,84	0,36	0,06		14,96	2,08	33,35	1,85	50,39
JUGASIRU							0,02	0,02	0,01	0,21	0,05	0,24
SILJAR PFDUNCULAT (S)		1,29		0,21	0,08	0,03	0,01	1,62	0,37	3,25	0,26	5,24
<b>TOTAL</b>	<b>5,47</b>	<b>10,58</b>		<b>1,17</b>	<b>0,48</b>	<b>0,11</b>	<b>0,04</b>	<b>17,85</b>	<b>2,57</b>	<b>40,46</b>	<b>2,45</b>	<b>60,88</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș ut lizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
1A	7,00	9,50	110	25,00			0		60,88

U.A.	CA	GO (S)	JU	SI (S)	Volum
1A	5,01	50,39	0,24	5,24	60,88
<b>Total</b>	<b>5,01</b>	<b>50,39</b>	<b>0,24</b>	<b>5,24</b>	<b>60,88</b>

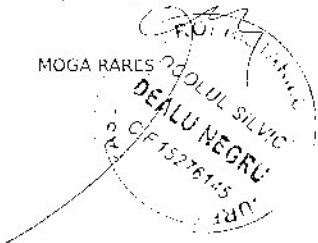
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crest ere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		L5	Total		VF
1A	CA	37,50	37,50	17,25	17,25	110	1,25	4		0,50	0,56		0,12	0,04	0,02	0,01	0,11	3,65	0,29	5,01
	GO (S)	43,77	43,77	22,00	22,00	110	1,94	26		4,97	8,73		0,84	0,36	0,06		2,08	33,35	1,85	50,39
	JU	10,00	10,00	6,60	6,60	110	0,05	5								0,02	0,01	0,21	0,05	0,24
	SI (S)	34,00	34,00	20,40	20,40	110	1,05	5			1,29		0,21	0,08	0,03	0,01	0,37	3,25	0,26	5,24
<b>Total U.A.: 1A</b>								<b>40</b>		<b>5,47</b>	<b>10,58</b>		<b>1,17</b>	<b>0,48</b>	<b>0,11</b>	<b>0,04</b>	<b>2,57</b>	<b>40,46</b>	<b>2,45</b>	<b>60,88</b>
<b>Total General U.A.</b>								<b>40</b>		<b>5,47</b>	<b>10,58</b>		<b>1,17</b>	<b>0,48</b>	<b>0,11</b>	<b>0,04</b>	<b>2,57</b>	<b>40,46</b>	<b>2,45</b>	<b>60,88</b>

Sef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



*[Handwritten signature]*


*[Handwritten signature]*

1 A 9,5 HA GF:1-4B SUP:A TS:5152 TP:5113														
SOL: 2201 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: S														
INCLINAREA : 25 G, ALTITUDINE: 450,0 - 540,0 M.														
LIT: cont. norm. TIP FL: Asarum - Stellaria														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5GO 5CA														
COMPOZIȚIA TEL: 7GO 1FA 1FR 1TE														
SORT: GO Gros și mijlociu, chereșt. VÂRSTA EXP:120 ani														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CREȘ
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
GO	5	IN	110	52	23	3		4	RN	N	0,35	139	1321	16
CA	3	IN	110	48	21	4	I	4	RN	N	0,21	57	542	06
CA	2	IN	35	14	12	4	I	2	RN	N	0,14	16	152	11
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC: 2005 - T. igienă, 2012 - T. igienă														
LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. progres. dec. II)														
Total			110			3					07	212	2015	33

1 B 3,1 HA GF:1-2A, 4B, 4I SUP:M TS:5152 TP:5113														
SOL: 2201 Vers. mijl. frământat, EXPOZ.: SE														
INCLINAREA : 38 G, ALTITUDINE: 450,0 - 540,0 M.														
LIT: cont. subț. TIP FL: Asarum - Stellaria														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 5ST 5CA														
COMPOZIȚIA TEL: 7ST 2CA 1DT														
SORT: VÂRSTA EXP:														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CREȘ
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
ST	5	P	110	48	26	3		6	NEC	N	0,30	150	465	15
CA	3	IN	110	40	20	5	I	5	RN	N	0,18	45	140	04
CA	2	IN	35	16	12	4	I	2	RN	N	0,12	14	43	09
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC:														
LUCRĂRIPROP: T. conservare														
ajutorarea regenerării naturale														
Total			110			3					06	209	648	28

2 6,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:5152 TP:5113														
SOL: 2201 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NE														
INCLINAREA : 10 G, ALTITUDINE: 520,0 - 560,0 M.														
LIT: subț. într. TIP FL: Asarum - Stellaria														
Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 9CA 1GO														
COMPOZIȚIA TEL: 7GO 2CA 1DT														
SORT: CA Mijlociu și subțire VÂRSTA EXP:120 ani														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CREȘ
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
CA	9	IN	10	6	3	3		0	RN	N	0,00	10	60	43
GO	1	IN	10	2	1	3	I	0	RN	N	0,10	0	0	04
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC: 2005 - T. progresive (racord.), împăd.; 2004 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: curățiri														
curățiri pe 0,7S														
Total			10			3					10	10	60	47

3 6,0 HA GF:2-1B SUP:A TS:5153 TP:5111														
SOL: 2201 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NE														
INCLINAREA : 10 G, ALTITUDINE: 430,0 - 540,0 M.														
LIT: cont. subț. TIP FL: Asarum - Stellaria														
Artificial de prod. mijl. rel. echien														
COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 3CA														
COMPOZIȚIA TEL: 8MO 1CA 1DT														
SORT: MO Gros, chereșt. VÂRSTA EXP:80 ani														
ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM		CREȘ
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENȚA	TA	-	MC'	MC'	MC'
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA
MO	7	P	35	18	13	3		4	NEC	N	0,63	148	888	83
CA	3	LI	35	12	9	4	I	4	RN	N	0,27	30	120	23
SEM UTIL:														
SUBARB:														
DATECOMP: Alte date compl.,														
POL: ERZ:														
LUCRĂRIEXEC: 2013 - T. accidentale														
LUCRĂRIPROP: rărituri														
Total			35			3					09	168	1008	106

Conform cu originalul 

## 12. PLANURI DE RECOLTARE ȘI CULTURĂ

## 12.1. Planuri de recoltare a produselor principale

## 12.1.1. SU.P. „A” - Planuri de recoltare a produselor principale

## 12.1.1.1. SU.P. „A” - Evidența arboretelor din care se recoltează posibilitatea decenală de produse principale pe urgențe de regenerare

Unit. Amenaj.	Suprafața HIA	Cons	Urg	Pm	Interv		Volumul mijlocului decenzului (mc)	Felul tăcerii	Volum de extras (mc)	%
					Total	În dec.				
4B	183	0,7	31	20	2	1	4135	T. progresive (pun. lumină)	1432	35
5A	2,1	0,3	15	10	1	1	233	T. progresive, împăd. sub masiv	233	100
5C	7,4	0,6	26	20	2	1	1684	T. progresive (pun. lumină)	835	50
17A	14,1	0,5	26	20	2	1	2379	T. progresive (pun. lumină)	951	40
20C	0,9	0,4	24	10	1	1	89	T. rase împădurii	89	100
20E	1,1	0,4	24	10	1	1	83	T. rase împădurii	83	100
20G	0,1	0,7	24	10	1	1	27	T. rase împădurii	27	100
22A	4,3	0,7	32	20	3	1	1350	T. progresive (însăm.)	408	30
24A	0,7	0,3	24	10	1	1	9	T. rase împădurii	9	100
24B	6,8	0,5	24	10	2	2	1323	T. rase împădurii	1323	100
27A	3,8	0,7	24	10	1	1	642	T. rase împădurii	642	100
27N	1,8	0,3	24	10	1	1	146	T. rase împădurii	146	100
29E	2,4	0,3	24	10	1	1	120	T. rase împădurii	120	100
29F	0,6	0,3	24	10	1	1	46	T. rase împădurii	46	100
31B	4,7	0,5	24	10	2	2	625	T. rase împădurii	625	100
31F	4,1	0,6	24	10	2	2	655	T. rase împădurii	655	100
31J	2,5	0,6	24	10	1	1	369	T. rase împădurii	369	100
31L	3,3	0,7	24	10	1	1	602	T. rase împădurii	602	100
42A	4,1	0,8	31	20	3	1	2131	T. progresive (însăm.)	640	30
46E	4,5	0,2	15	10	1	1	396	T. succesive margine de masiv	396	100
47A	4,1	0,3	15	10	1	1	287	T. succesive margine de masiv	287	100
47C	0,8	0,4	26	10	1	1	140	T. succesive margine de masiv	140	100
47E	5,9	0,4	26	10	1	1	843	T. succesive margine de masiv	843	100
48	9,0	0,7	33	25	3	1	3573	T. succesive margine de masiv	893	25
49A	5,0	0,7	33	25	3	1	1955	T. succesive margine de masiv	489	25
113A	21,0	0,6	26	20	2	1	6912	T. progresive (pun. lumină)	2281	33
113B	1,3	0,3	26	10	1	1	126	T. progresive (racord.), împăd.	126	100
113C	8,1	0,3	13	10	1	1	794	T. progresive (racord.), împăd.	794	100
113D	1,8	0,4	26	10	1	1	311	T. progresive (racord.), împăd.	311	100
115C	8,6	0,5	26	20	2	1	2628	T. progresive (pun. lumină)	1315	50
116A	10,9	0,6	32	25	2	1	3255	T. progresive (pun. lumină)	957	29
116C	6,8	0,3	15	10	1	1	1517	T. progresive (racord.), împăd.	1517	100
119A	39,9	0,5	26	20	2	1	11413	T. progresive (pun. lumină)	5708	50
120A	8,8	0,3	15	10	1	1	985	T. progresive (racord.), împăd.	985	100
120B	9,8	0,4	26	20	2	2	2320	T. progresive (pun. lum., racord.) împăd.	2320	100
121D	1,6	0,5	26	20	2	1	432	T. progresive (pun. lumină)	217	50
121E	4,0	0,3	15	10	1	1	336	T. progresive (racord.), împăd.	336	100
122A	28,0	0,5	26	20	2	1	6574	T. progresive (pun. lumină)	2692	41
124C	19,2	0,5	26	20	2	1	5492	T. progresive (pun. lumină)	2747	50
124D	7,6	0,4	26	10	2	2	1398	T. succesive margine de masiv	1398	100
Total	289,8						68335		35987	53
Recapitulare pe urgențe										
	8,1		13				794		794	2
	30,3		15				3754		3754	10
	32,8		24				4736		4736	13
	167,0		26				42652		21884	61
	22,4		31				6266		2072	6
	15,2		32				4605		1365	4
	14,0		33				5528		1382	4
Total	289,8						68335		35987	100

Conf. este originalul JMA

