

RO- 515800 Sebes, Jud. Alba, Str. Industriilor Nr.1 camera 7

Telefon: +40 258 806300 Telefax: +40 372 878601, +40 258 806311, RO 27496659, J 01/577/2010

Nr. 479 / 23.04.2018

GARDA FORESTIERA PLOIESTI	
Nr.:	4755
Data:	23.04.2018

CATRE,
Garda Forestiera Ploiesti

CHIRCA A - BITE
G.F. 46 - DE VERIFICAT

24.04.2018

NOTIFICARE

In conformitate cu prevederile art. 2, alin. 4, lit. „a” din Procedura de aprobare, modificare, anulare si casare a actelor de punere in valoare pentru masa lemnoasa provenita din fondul forestier national si din vegetatia forestiera situata pe terenuri din afara fondului forestier, aprobata prin OM 1507 / 2016, va inaintam pentru verificare si avizare in vederea aprobarii urmatorul act de punere in valoare de produse accidentale I:

Nr crt	Proprietar	Nr. APV	UP	ua	Natura produsului	Supraf. (ha)	Volum (mc)	Data marcarii
1	Greengold Value Forest SRL	828	I Dobroneagu	124 D, 129 A	Doborituri I	6,8	1049	12.04.2018

Totodata va inaintam in copie descrierea parcelara a ua mai sus mentionate, din amenajamentul silvic al UP I Dobroneagu precum si fotografiile relevante privitoare la fenomenul care a condus la aparitia produselor accidentale.

Se anexeaza fisa de calcul a posibilitatii pentru UP I Dobroneagu la data de 23.04.2018.

Mentionam ca suprafetele de fond forestier in care este constituit acest APV sunt proprietatea SC Greengold Value Forest SRL din judetul Arges si pentru care ocolul nostru are un contract de prestari servicii silvice.

Cu stima,

SEF OCOL,
Ing. Fleseriu Ionel



INTOCMIT,
ing. Sava Ioan

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - AB - 27496659

Unitate de Productie : 1 - Dobroneagu AG / 304

Denumire A.P.V. : 828 Dobroneagu Acc

Suprafata totala act - (ha) : 6.80 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 12.04.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : AB-09-07 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 10 cu un volum de - (mc) : 6.00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	517 26	1006 43
		Total :	543	1049

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	520	238	49	31	11		3	852	81	73	40	1006
FAG	11	8		1	1			21	1	21	2	43
TOTAL	531	246	49	32	12		3	873	82	94	42	1049

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
124 D	1.30	120.0	32.00					113
129 A	5.50	130.0	25.00					936
Total	6.80							1049

U.A.	FA	MO	Volum
124 D	43	70	113
129 A		936	936
Total	43	1006	1049

U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Varsta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
129 A	MO	48.00	47.80	30.00	30.00	130	1.97	475		483	222	46	29	10		3	75	68	37	936	
Total U.A. : 129 A										475	483	222	46	29	10		3	75	68	37	936
	MO	48.00	48.60	27.60	27.70	120	1.67	42		37	16	3	2	1		6	5	3	70		
124 D	FA	50.00	51.00	27.40	27.60	120	1.65	26		11	8		1	1		1	21	2	43		
Total U.A. : 124 D										68	48	24	3	3	2		7	26	5	113	
Total General U.A. :										543	531	246	49	32	12		3	82	94	42	1049

Sef Ocol.

FLESERIU IONEL

Intocmit.

Birou Fond Forestier.

Verificat.



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

U.P I DOBRONEAGU

DESCRIEREA SITUAȚIUNII ȘI AȘCETULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROE-	VI	DENS	V O L U M			CFES
		AFB	R	RE	SIA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA		MC/	MC/	MC/
		P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CNS	HA	UA	HA	
124 C 0.5 HA GF.1-54, SUP:A TS:3322 TP:1331 SOL:3301 Versant superior ondulat, EXPOZIȚIE S INC. 20 G ALTITUDINE: 1370-1400 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 EA 2 MO 2 ER COMP.TEL : 5 MO 3 EA 2 ER SORT:EA Gros si mijl., cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UITL: 4MO 4EA 2ER SUBSECRET: DATE COMPL.		EA	5	IN	160	60	27	3		.6	RN	N	0.20	100	50	0.6
		MO	2	IN	160	50	28	3	M	.6	RN	N	0.08	50	25	0.3
		ER	2	IN	160	50	28	3	M	.6	RN	N	0.08	48	24	0.4
		EA	1	IN	120	44	26	3	M	.5	RN	N	0.04	24	12	0.2
		TOTAL			160		3					0.40	222	111	1.5	
124 D 1.3 HA GF.1-51, SUP:M TS:3322 TP:1331 SOL:3301 Versant inferior ondulat, EXPOZIȚIE SE INC. 32 G ALTITUDINE: 1185-1260 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 2 EA 7 MO 1 ER COMP.TEL : 3 EA 5 MO 2 ER SORT: SEM.UITL: VIRSTA EXPL. SUBSECRET: DATE COMPL.		EA	2	IN	120	40	28	3	M	.6	RN	N	0.14	74	96	0.7
		MO	7	IN	120	50	29	3	M	.6	RN	N	0.49	356	463	2.2
		ER	1	IN	120	50	29	3	M	.6	RN	N	0.07	53	69	0.4
		TOTAL			120		3					0.70	483	628	3.3	
125 A 3.9 HA GF.1-54, SUP:A TS:3322 TP:1331 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat, EXPOZIȚIE NE INC. 30 G ALTITUDINE: 1220-1360 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij plurien COMP.ACTUALA : 4 MO 1 ER 5 EA COMP.TEL : 3 EA 5 MO 2 ER SORT:MO Gros, cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UITL: 4EA 4MO 2ER SUBSECRET: DATE COMPL.		MO	4	IN	150	52	30	3	I	.6	RN	N	0.28	212	827	1.2
		ER	1	IN	150	54	30	3	M	.6	RN	N	0.07	55	215	0.4
		EA	4	IN	160	60	29	3	M	.6	RN	N	0.28	157	612	0.8
		EA	1	IN	120	44	28	3	M	.6	RN	N	0.07	37	144	0.4
		TOTAL			150		3					0.70	461	1798	2.8	
125 B 10.1 HA GF.1-54, SUP:A TS:3322 TP:1331 SOL:3301 Versant superior ondulat, EXPOZIȚIE SE INC. 20 G ALTITUDINE: 1350-1419 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij plurien COMP.ACTUALA : 6 EA 2 MO 2 ER COMP.TEL : 3 EA 5 MO 2 ER SORT:EA Gros si mijl., cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UITL: 6EA 2MO 2ER SUBSECRET: DATE COMPL.		EA	4	IN	160	64	29	3	I	.6	RN	N	0.24	112	1131	0.7
		MO	2	IN	150	52	30	3	M	.6	RN	N	0.12	76	768	0.5
		ER	2	IN	150	54	30	3	M	.6	RN	N	0.12	79	798	0.7
		EA	2	IN	120	44	28	3	M	.6	RN	N	0.12	53	535	0.6
		TOTAL			150		3					0.60	320	3232	2.5	

U.P. I. DOBRONEAGU

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	EL	PROE-	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	CNS	HA	UA	HA	
128 G 1.5 HA GF.1-5I, SUP:M TS:2312 TP:1151 SOL:3301 Versant inferior oroliat, EXPOZITIE SE INC. 30 G ALTIUDINE: 1260 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij plucien COMP.ACIUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: VIRSIA EXPL. SEM.UITL:10 MO SUBSECRET: DATE COMPL. ROL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE AJUTAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI		MO	6	IN	160	52	30	3		.5	RN	N	0.42	318	477	1.6	
		MO	3	IN	120	40	28	3		.5	RN	N	0.21	146	219	0.9	
		MO	1	IN	80	28	25	3		.5	RN	N	0.07	42	63	0.7	
		TOTAL			160			3					0.70	506	759	3.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	EL	PROE-	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	CNS	HA	UA	HA	
128 H 0.5 HA GF.1-5I, SUP:M TS:2312 TP:1151 SOL:3301 Versant inferior oroliat, EXPOZITIE NE INC. 33 G ALTIUDINE: 1250 M. LITIERA:lipsa TIP FLOA:Vaccinium Artificial de prod. mij. echien COMP.ACIUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT: VIRSIA EXPL. SEM.UITL: SUBSECRET: DATE COMPL. ROL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. INGRUIREA CILURILOR		MO	10	P	5		13				NEC	N	0.90	3	2	1.5	
		TOTAL			5			3						0.90	3	2	1.5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	EL	PROE-	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	CNS	HA	UA	HA	
129 A 20.9 HA GF.1-5I, SUP:A TS:2312 TP:1151 SOL:3301 Versant mijlociu oroliat, EXPOZITIE SE INC. 25 G ALTIUDINE: 1420-1620 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOA:Vaccinium Natural fundamental prod. mij plucien COMP.ACIUALA : 10 MO COMP.TEL :10 MO SORT:MO Gros, cherestea VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DATE COMPL. ROL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.SUCESIVE/0.5S AJUTAREA REG NATURALE		MO	4	IN	160	56	29	3		.5	RN	N	0.32	232	4849	1.3	
		MO	6	IN	130	40	28	3		.5	RN	N	0.48	333	6960	2.2	
		TOTAL			130			3					0.80	565	11809	3.5	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBOREIULUI		EIM	P	M.	VIR		C	A	M	EL	PROE-	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	CNS	HA	UA	HA	
129 B 1.6 HA GF.1-5I, SUP:A TS:3322 TP:1331 SOL:3301 Versant mijlociu oroliat, EXPOZITIE E INC. 25 G ALTIUDINE: 1400-1450 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOA:Restuca altissima Natural fundamental prod. mij plucien COMP.ACIUALA : 7 EA 3 MO COMP.TEL : 6 EA 4 MO SORT:EA Gros si mijl., cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBSECRET: DATE COMPL. ROL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)		EA	5	IN	160	54	29	3		.6	RN	N	0.35	196	314	1.0	
		MO	3	IN	160	50	30	3		.6	RN	N	0.21	159	254	0.8	
		EA	2	IN	110	38	27	3		.6	RN	N	0.14	70	112	0.8	
		TOTAL			160			3					0.70	425	680	2.6	





