



REGIA NATIONALA A PADURILOR

ROMSILVA

DIRECTIA SILVICA PRAHOVA

OCOLUL SILVIC AZUGA

Str. Victoriei nr. 63, Cod postal 105100

telefon: 0244/326659 fax: 0244/327537

azuga@ploiesti.rosilva.ro

Nr. 10949 / 17.07.2017

GARDA FORESTIERA PLOIESTI	
Nr.	8471
Data	17.07.2017

Catre

de Andrei I.

18.07.

GARDA FORESTIERA PLOIESTI

In conformitate cu prevederile Art. 2, alin. (4) din procedura aprobata prin O.M. 1507 din 25.07.2016, prin prezenta va inaintam spre verificare si avizare urmatoarele acte de punere in valoare:

Nr. crt.	Partida	U.P.	u.a.	Nat. Prod.	Volum (mc)	Proprietar
1	1701Ac	IX	27	Acc I	286	MSP Mihail

Anexam urmatoarele documente:

- APV in stadiul verificat
- copia descrierii parcelare pentru u.a. in care s-au constituit partizile
- in scrisul privind existenta contractului de administrare sau servicii silvice pentru suprafetele respective
- fotografii relevante cu privire la fenomen

Documentele anexate au fost transmise prin email.

Mentionam ca actele de punere in valoare nu fac parte din categoria celor la care se refera OM 3814/2002 si OM 884/2016.

SEF OCOL,
Ing. Taleanu Lionel



RESP. F.F.,
ing. Margarit Radu

(Signature)



REGIA NATIONALA A PADURILOR
ROMSILVA
DIRECTIA SILVICA PRAHOVA
OCOLUL SILVIC AZUGA

Str. Victoria nr. 63, Cod postal 105100
telefon: 0244/326659 fax: 0244/327537
azuga@ploiesti.rosilva.ro

Nr. 10350 / 17.07.2017

GARDA FORESTIERA PLOIESTI	
Nr.:	8470
Data:	17.07.2017

Dr. Andrei I.

Catre

GARDA FORESTIERA PLOIESTI

Prin prezenta va aducem la cunostinta faptul ca pentru suprafata de fond forestier din U.P. IX Casa Regala, u.a. 27, proprietarul MSR Mihai I are incheiat contractul de administrare nr. 10840/25.02.2016, valabil pana la data de 31.12.2018.

SEF OCOL,
Ing. Taleanu Lionel



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - PH - 272

Unitate de Productie : IX - CASA REGALA
Denumire A.P.V. : 1701Ac

Suprafata totala act - (ha) : 28,90 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURII Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 14.07.2017 Anul exploatarii : 2017 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 403/2 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupe de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore								
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 10 cu un volum de - (mc) : 10,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinose FAG Quercinee Diverse tari Diverse specii		61 15		268 18								
								Total :		76		286								
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Conjs	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	%									
BRAD	136	14	4	1				155	16	97	16	268								
FAG	1	2						3		15	1	18								
TOTAL	137	16	4	1				158	16	112	17	286								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	M	Total volum brut										
				%	S. tot															
27	28,90	150,0	18,00							286										
Total	28,90									286										
U.A.	BR	FA	Volum																	
27	268	18	286																	
Total	268	18	286																	
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimei		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Lemn de foc	Volum brut		
		dt	deg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	%
27	BR	67,80	67,60	35,80	35,80	150	4,39	61		136	14	4	1				16	97	16	268
	FA	41,20	41,30	24,80	24,80	150	1,20	15		1	2							15	1	18
Total U.A. : 27								76		137	16	4	1					112	17	286
Total General U.A. :								76		137	16	4	1					112	17	286

Sef Ocol,
TALEANU LIONEL FLORIN



Intocmit,
MARGARIT R.
[Signature]

Birou Fond Investier.
MARGARIT R.
[Signature]

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	C	AN	EL	PROVE-	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	CONS	HA	UA	HA			
25	11.5 HA GF.1-2L, SUP:G TS:3333 TP:2111																
SOL:3101 Versant ondulat, EXPOZITIE NV DC. 25 G ALTITUDINE: 950-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 BR 4 FA COMP.TEL : 8 BR 1 MO 1 FA SORT:BR Mijlociu,celuloza,constr. VIRSTA EXPL. FA Gros si mijl.,charestea SEM.UTIL:10FA / 0.3S SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement. PL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.TRANSFORMARI GRADINARIT		BR	5	IN	140	58	34	2		.6	RN	N	0.40	241	2772	2.8	
		BR	1	IN	110	42	30	2		.5	RN	N	0.08	49	564	0.2	
		FA	1	IN	110	40	27	3		.5	RN	N	0.08	109	1254	0.7	
		FA	1	IN	60	24	21	3		.3	RN	N	0.08	65	748	0.5	
		FA	1	IN	10	4	3	3			RN	N	0.08	45	518	0.8	
														58	0.2		
		TOTAL							2		5.50	514	5914	5.2			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	C	AN	EL	PROVE-	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	CONS	HA	UA	HA			
26	16.6 HA GF.1-2L, SUP:G TS:3333 TP:2211																
SOL:3101 Versant ondulat, EXPOZITIE NE DC. 25 G ALTITUDINE: 900-1150 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 6 BR 4 FA COMP.TEL : 5 BR 4 FA 1 MO SORT:BR Mijlociu,celuloza,constr. VIRSTA EXPL. FA Gros si mijl.,charestea SEM.UTIL:10FA / 0.3S SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement. PL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2008-T.transformari gradinarit LUCRARI PROP. T.TRANSFORMARI GRADINARIT		BR	4	IN	140	58	34	2		.6	RN	N	0.32	302	5013	2.2	
		FA	1	IN	140	50	29	3		.6	RN	N	0.08	60	996	0.2	
		BR	1	IN	110	42	30	2		.5	RN	N	0.16	142	2025	1.3	
		FA	1	IN	110	40	28	3		.5	RN	N	0.08	31	347	0.5	
		FA	1	IN	70	26	24	3		.4	RN	N	0.08	48	636	0.8	
		FA	1	IN	10	4	3	3			RN	N	0.08	5	63	0.2	
		TOTAL			140				2		5.50	563	9336	5.2			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	C	AN	EL	PROVE-	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	CONS	HA	UA	HA		
27	28.9 HA GF.1-2L, SUP:G TS:3333 TP:2111															
SOL:3101 Versant ondulat, EXPOZITIE NV DC. 15 G ALTITUDINE: 900-1000 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asparula-Oxalis Natural fundamental prod. sup relativ-plurien COMP.ACTUALA : 8 BR 2 FA COMP.TEL : 8 BR 1 MO 1 FA SORT:BR Mijlociu,celuloza,constr. VIRSTA EXPL. FA Gros si mijl.,charestea SEM.UTIL:10FA / 0.3S SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement. PL: ERZ: LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale LUCRARI PROP. T.TRANSFORMARI GRADINARIT		BR	5	IN	150	64	34	2		.6	RN	N	0.40	394	11387	2.7
		BR	2	IN	110	48	30	2		.5	RN	N	0.16	97	2803	1.3
		FA	1	IN	110	38	28	3		.5	RN	N	0.08	76	2196	0.5
		UR	1	IN	80	36	26	2		.4	RN	N	0.08	18	1040	0.9
		FA	1	IN	10	4	3	3			RN	N	0.08	5	140	0.2
		TOTAL			150				2		5.50	508	15571	5.6		

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M.	VIR	C	AN	EL	PROVE-	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	CONS	HA	UA	HA		
28 A	0.4 HA GF.1-2A, SUP:M TS:4410 TP:4151															
SOL:3305 Versant inferior ondulat, EXPOZITIE NV DC. 32 G ALTITUDINE: 840 M. LITIERA:interrupta-subtire TIP FLORA:Calamagrostis-Luzula Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 10 MO SORT: VIRSTA EXPL. SEM.UTIL: SUBARBRET: DATE COMPL. Alte date complement. PL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.LOJENJA		MO	10	P	35	20	15	2		.3	NEC	N	0.80	210	92	14.2
		TOTAL			35				2		0.80	210	92	14.2		

DESCRIEREA PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	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	CONS	HA	UA	HA				
25 11.5 HA GF.1-2L, SUP:G TS:3333 TP:2111		BR	5	IN	140	58	34	2		.6	RN	N	0.40	241	2772	2.8			
SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NV		FA	1	IN	140	48	28	3	M	.6	RN	S	0.08	49	564	0.2			
DC. 25 G ALTITUDINE: 950-1200 M.		BR	1	IN	110	42	30	2	M	.5	RN	N	0.08	109	1254	0.7			
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asparula-Oxalis		FA	1	IN	110	40	27	3	M	.5	RN	N	0.08	65	748	0.5			
Natural fundamental prod. sup relativ-plurien		FA	1	IN	60	24	21	3	M	.3	RN	N	0.08	45	518	0.8			
COMP.ACTUALA : 6 BR 4 FA		FA	1	IN	10	4	3	3	M		RN	N	0.08	5	58	0.2			
COMP.TEL : 8 BR 1 MO 1 FA																			
SORT:BR Mijlociu,celuloza,constr. VIRSTA EXPL.																			
FA Gros si mijl.,cherestea																			
SEM UTIL:10FA / 0.3S																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL. Alte date complement.																			
RL:		ERZ:																	
LUCRARI EXEC.																			
LUCRARI PROP. T.TRANSFORMARI GRADINARIT																			
TOTAL				140				2				0.80		514		5914		5.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	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	CONS	HA	UA	HA				
26 16.6 HA GF.1-2L, SUP:G TS:3333 TP:2211		BR	4	IN	140	58	34	2	M	.6	RN	N	0.32	302	5013	2.2			
SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NE		FA	1	IN	140	50	29	3	M	.5	RN	S	0.08	60	996	0.2			
DC. 25 G ALTITUDINE: 900-1150 M.		BR	2	IN	110	42	30	2	M	.5	RN	N	0.16	122	2025	1.3			
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asparula-Oxalis		FA	1	IN	110	40	28	3	M	.5	RN	N	0.08	51	847	0.5			
Natural fundamental prod. sup relativ-plurien		FA	1	IN	70	26	24	3	M	.4	RN	N	0.08	26	432	0.8			
COMP.ACTUALA : 6 BR 4 FA		FA	1	IN	10	4	3	3	M		RN	N	0.08	5	83	0.2			
COMP.TEL : 5 BR 4 FA 1 MO																			
SORT:BR Mijlociu,celuloza,constr. VIRSTA EXPL.																			
FA Gros si mijl.,cherestea																			
SEM UTIL:10FA / 0.3S																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL. Alte date complement.																			
RL:		ERZ:																	
LUCRARI EXEC. 2008-T.transformari gradinarit																			
LUCRARI PROP. T.TRANSFORMARI GRADINARIT																			
TOTAL				140				2				0.80		564		9336		5.2	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	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	CONS	HA	UA	HA				
27 28.9 HA GF.1-2L, SUP:G TS:3333 TP:2111		BR	5	IN	150	64	34	2		.6	RN	N	0.40	394	11387	2.7			
SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NV		BR	2	IN	110	48	30	2	M	.5	RN	N	0.16	97	2803	1.3			
DC. 15 G ALTITUDINE: 900-1000 M.		FA	1	IN	110	38	28	3	M	.5	RN	N	0.08	76	2196	0.5			
LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asparula-Oxalis		BR	1	IN	80	36	26	2	M	.4	RN	N	0.08	36	1040	0.9			
Natural fundamental prod. sup relativ-plurien		FA	1	IN	10	4	3	3	M		RN	N	0.08	5	145	0.2			
COMP.ACTUALA : 8 BR 2 FA																			
COMP.TEL : 8 BR 1 MO 1 FA																			
SORT:BR Mijlociu,celuloza,constr. VIRSTA EXPL.																			
FA Gros si mijl.,cherestea																			
SEM UTIL:10FA / 0.3S																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL. Alte date complement.																			
RL:		ERZ:																	
LUCRARI EXEC. 2007-T.produse accidentale																			
LUCRARI PROP. T.TRANSFORMARI GRADINARIT																			
TOTAL				150				2				0.80		508		17571		5.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	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	CONS	HA	UA	HA				
28 A 0.4 HA GF.1-2A, SUP:M TS:4410 TP:415		MO	10	P	35	20	15	2		.3	NBC	N	0.40	230	92	14.2			
SOL:3305 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV																			
DC. 32 G ALTITUDINE: 840 M.																			
LITIERA:intrerupta-subtire TIP FLORA:Calamagrostis-Luzula																			
Artificial de prod. sup. relativ-echien																			
COMP.ACTUALA : 10 MO																			
COMP.TEL : 10 MO																			
SORT:		VIRSTA EXPL.																	
SEM UTIL:																			
SUBARBORET:																			
DATE COMPL. Alte date complement.																			
RL:		ERZ:																	
LUCRARI EXEC.																			
LUCRARI PROP. T.IGIENA																			
TOTAL				35				2				0.80		230		92		14.2	









