

Nr. 11455/ I.M./03.08.2018

Catre,

Garda Forestiera Ramnicu Valcea

Prin prezenta va notificam, conform art. 2, alin. (4), lit. a) din O.M. 1507/2016, cu privire la procedura de aprobare a urmatoarelor acte de punere in valoare :

Nr. partida	Denumire	Natura produs	U.P.	u.a.	Volum -mc-	Suprafata -ha-
393	Morunglav	Acc. I	IV	3C	37	5.67
394	Morunglav	Acc. I	IV	34A	96	9.39
407	Morunesti	Acc. I	IV	69B	48	7.55
411	Comanesti	Acc. I	V	53A	308	15.01
414	BISTRITA	Acc. I	V	100A,B	257	20.55
420	Lunca Brosteni	Acc. I	II	2A,3AB,4A	49	31.91
403	Lunca Baldovinesti	Acc. II	III	19B	22	0.92
410	Comanesti	Acc. II	V	53B	22	1.09

Mentionam aceste apv-uri fac obiectul art. 2, alin. (1), lit. d) din O.M. 1507/2016. Alaturat va depunem urmatoarele documente:

- actele de punere in valoare nr. 393,394,407,411,414,420,403,410 verificate de inginerul care coordoneaza activitatea de fond forestier si avizate de seful Ocolului Silvic Bals;
- copie conform cu originalul dupa ordinul de ministru pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publica a statului administrat de Ocolul Silvic Bals, Directia Silvica Olt;
- copii conform cu originalul dupa descrierierile parcelare aferente unitatilor amenajistice ;
- Suprafata pe care s-a facut punerea in valoare face parte din fondului forestier proprietate publica a statului.

Fotografiile relevante au fost transmise electronic pe adresa de mail [zarnescu.ninel@yahoo.com](mailto:zarnescu.ninel@yahoo.com).

/ Sef ocol,  
Ing. Mitran Ion



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. - - OT - 11506926

Unitate de Productie : V - BISTRITA  
Denumire A.P.V. : 414 BISTRITA

Suprafata totala act - (ha) : 20,55		Tratament : ACCIDENTALE I		Natura produsului : ACCIDENTALE I		Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		Data inventarierii : 10.07.2018		Anul exploatarei : 2018		Procedeul de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : OT-01-02		Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore	
																		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase					
																		Arbori putregaiosi - (buc) :		FAG		1297		247	
																		cu un volum de - (mc) :		Quercinee		59		10	
																		Iescarii -(buc) :		Diverse tari					
																		cu un volum de - (mc) :		Diverse moi					
																				Total :		1356		257	
Specia		SORTARE DIMENSIONALA						Lemn lucru		Coaja		Lemn de foc		Volum brut											
		G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS		Total		VF							
CER (S)														2		2		14		1		16			
GIRNITA (S)						2		8		11		7		28		8		195		20		231			
MOJDREAN												1		1				3				4			
ULM DE CIMP												1		1				5				6			
TOTAL						2		8		11		11		32		8		217		21		257			
U.A.		Suprafata ha		Varsta ani		Panta G		Semintis utilizabil						Total volum brut											
								%		S. tot		Compozitie		H.											
100A		19,09		74,0												232									
100B		1,46		74,0		14,00										25									
Total		20,55														257									
U.A.		CE.S		GLS		MJ		UL		Volum															
100A		14		214		4				232															
100B		2		17				6		25															
Total		16		231		4		6		257															
U.A.		Specia		Diametre		Inaltimi		Var sta		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					
100A		CE.S		21,00 20,70		13,50 13,40		74 0,17		83								2		12		1 14			
		GLS		19,40 19,50		12,20 12,20		74 0,19		1109						2 8 10		6		7		181 18 214			
		MJ		17,50 17,70		9,40 9,40		74 0,11		37								1		3		4			
Total U.A. : 100A										1229						2 8 10		9		7		196 19 232			
100B		CE.S		23,00 23,10		16,00 16,00		74 0,25		8										2		2			
		GLS		18,00 18,10		12,90 12,90		74 0,18		97								1		1		14 2 17			
		UL		25,00 24,60		16,00 15,90		74 0,27		22								1		5		6			
Total U.A. : 100B										127						1		2		1		21 2 25			
Total General U.A. :										1356						2 8 11		11		8		217 21 257			

Sef Ocol,

MITRAN ION



Intocmit,

*[Signature]*

Birou Fond Forestier,

*[Signature]*

Verificat,

*[Signature]*

DESCRIERE PARCELARA  
OS: Bals

DS: Olt

UP: 5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES	
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
98V 1.63 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 200 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: CE Mijlociu VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																													
TOTAL																													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES	
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
99A 31.85 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 7332 TP: 7332 SOL: 2212 Platou plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 210 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 GI 5 CE COMP.TEL: 5GI 5 CE SORT: GI Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. /0.4 PE 0.4S mixt DATE COMPL.: Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-Rarituri LUCRARI PROP.: RARITURI										GI	5	IN	65	18	16	3	M	.5	RN	S	0.45	94	2994	2.9					
										CE	5	IN	65	20	17	4	M	.5	RN	S	0.45	90	2867	2.4					
TOTAL													65				3						0.9	184	5861	5.3			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES	
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
99N 0.24 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: framintat EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 210 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: GI Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:																													
TOTAL																													
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	VAR RE GE	STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS			VOLUM			CRES	
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA				
100A 19.09 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 7332 TP: 7332 SOL: 2212 Platou plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 GI 3 CE COMP.TEL: 7GI 3 CE SORT: GI Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. /0.4 PE 0.3S mixt DATE COMPL.: Uscare slaba 10% tulpini nesanat. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EXEC: 2006-T igiena 2013-T igiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA										GI	7	IN	70	22	17	3		.5	RN	N	0.56	131	2501	3.5					
										CE	3	IN	70	24	18	4	M	.5	RN	N	0.24	53	1012	1.2					
TOTAL													70				3						0.8	184	3513	4.7			

CONFORM CU  
ORIGINALUL

HA

DS:Or

DESCRIERE PARCELARA  
OS:Bals

UP: 5

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
100 B 1.46 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 7334 TP: 7411 SOL: 2107 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC: 14 G ALTITUDINE: 200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP. ACTUALA: 6 CE 3 GI 1 GO COMP. TEL: 6CE 3 GI 1 GO SORT: GI Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: 10% tulpini nesanat Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC: LUCRARI PROP.: T.IGIENA														CE	6	IN	70	22	20	3		.5	RN	N	0.48	127	185	2.9		
														GI	3	IN	70	20	17	3	M	.5	RN	N	0.24	56	82	1.5		
														GO	1	IN	70	22	18	3	M	.5	RN	N	0.08	21	31	0.5		
														TOTAL			70			3					0.8	204	298	4.9		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
101 A 11.47 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 7332 TP: 7413 SOL: 2212 Platou plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP. ACTUALA: 7 GI 2 CE 1 GO COMP. TEL: 7GI 2 CE 1 GO SORT: GI Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Ln c Mes. Pad. /0.3 PE 0.3S mixt DATE COMPL.: 10% tulpini nesanat Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC: 2009-T.igiiena 2010-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GI	5	IN	65	22	17	3		.5	RN	N	0.40	93	1067	2.6		
														GI	2	LT	65	22	17	3	M	.4	RN	N	0.16	37	424	1.0		
														CE	2	IN	65	24	18	3	M	.5	RN	N	0.16	35	401	1.0		
														GO	1	IN	65	24	17	3	M	.5	RN	N	0.08	19	218	0.6		
														TOTAL			65			3					0.8	184	2110	5.2		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
101 B 5.65 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 7334 TP: 7411 SOL: 2201 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 190 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis Natural fundamental subprod. relativ-echien COMP. ACTUALA: 3 GO 4 CE 2 GI 1 DT COMP. TEL: 3GO 4 CE 2 GI 1 DT SORT: GOS Mijl. constructii, cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Corn Pad. /0.5 PE 0.5S mixt DATE COMPL.: 10% tulpini nesanat Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC: 2009-T.igiiena 2010-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GO	2	IN	65	20	17	4	M	.5	RN	N	0.16	38	215	0.9		
														GO	1	LT	65	20	17	4	M	.5	RN	N	0.08	19	107	0.4		
														CE	4	IN	65	22	17	4	M	.5	RN	N	0.32	64	362	1.7		
														GI	2	IN	65	20	16	4	M	.4	RN	N	0.16	34	192	0.9		
														DT	1	IN	65	16	15	4	M	.5	RN	N	0.08	13	73	0.5		
														TOTAL			65			4					0.8	168	949	4.4		
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM ARB	P R P	M R E	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		VOLUM			CRES
																									CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
101 C 8.43 HA GF: 1-5M SUP: A TS: 7332 TP: 7332 SOL: 2212 Platou plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 200 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Poa pratensis Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP. ACTUALA: 7 GI 3 CE COMP. TEL: 7GI 3 CE SORT: GI Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Pad. /0.3 PE 0.4S mixt DATE COMPL.: 10% tulpini nesanat Uscare slaba Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC: 2009-T.igiiena 2010-T.igiiena LUCRARI PROP.: T.IGIENA														GI	5	IN	65	20	16	3		.5	RN	N	0.40	84	708	2.6		
														GI	2	LT	65	20	16	3	M	.5	RN	N	0.16	34	287	1.0		
														CE	3	IN	65	22	17	4	M	.5	RN	N	0.24	48	405	1.3		
														TOTAL			65			3					0.8	166	1400	4.9		

CONFORM CU  
ORIGINALUL

H.

## MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR



## ORDIN

Nr. 256 / 06.03.2017

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică a statului,  
administrat de Ocolul Silvic Balș, Direcția Silvică Olt

Conform cu proiectul  
H

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 65331/DI/06.03.2017 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 578/25.05.2016 și ținând cont de Avizul de mediu nr. 1/25.01.2017 a Agenției pentru Protecția Mediului Olt,

În baza Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 1/2017 pentru stabilirea unor măsuri în domeniul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 20/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apelor și Pădurilor,

ministrul apelor și pădurilor emite următorul

## ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică a statului, administrat de Ocolul Silvic Balș, Direcția Silvică Olt.

Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin Regiei Naționale a Pădurilor – Romsilva, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru Regia Națională a Pădurilor – Romsilva.

MINISTRU  
Adriana PEICU



O. S. BALS

LP: V BISTRITA

LVA: 100A

SUPRAFATA: 19,09 Ha

PROPRIETAR: O. S. BALS





O. S. BALS  
LJP: V BISTRITA  
MA: 100B  
SUPRAFATA: 1,46 Ha  
PROPRIETAR: O. S. BALS

O.S. BALȘ

LP. V BISTRITA

Lot: 100A

SUPRAFATA: 19,09 Ha

PROPRIETAR: O.S. BALȘ