

7R.08-08-2018



O.S. Abrud R.A.  
Nr. 6636/07.08.2018

Către Garda Forestieră Oradea.

Conform O.M. 1507/2016 Art. 2 (1) d) și Art. 2 (4), vă solicităm verificarea următorului

A.P.V.:

Nr. A.P.V.: 1332214  
U.P.: 1 Pădurea Petriș  
u.a.: 303A, 303B, 303C, 303D, 44B  
Volum: 398 mc  
Suprafața: 24,97 ha  
Proprietar: S.C. F.B.R. Forest One S.A.  
Natura produsului: Doborâturi I

DIA  
- G.F.F. AR.  
08.08.18  
Mj

Factorii destabilizatori care au afectat arboretul: doborâturi și rupturi de vânt

Numărul și data contractului de prestări servicii silvice: 136/10.07.2014

Numărul și data înregistrării contractului la I.T.R.S.V. Oradea: 3739/17.07.2014; ISV Arad: 322/29.07.2014.

Numărul și data documentului care atestă proprietatea: T.P. nr. 3333/09.11.2009, T.P. nr. 2869/27.08.2004, T.P. nr. 158990/11.01.2010, Contract de vânzare-cumpărare autentificat sub nr. 453/24.03.2011.

A.P.V.-ul face obiectul modificării prevederilor amenajamentului(da/nu): Nu

A.P.V.-ul face obiectul depășirii posibilității anuale: Nu

A.P.V.-ul face obiectul depășirii posibilității decenale: Nu

A.P.V.-ul provine din proprietăți mai mici de 10 ha (da/nu): Nu

A.P.V.-ul este situat în afara arealului (da/nu): Nu

Punerea în valoare s-a făcut în arborete în care sunt restricții privind protecția mediului: suprafața pe care s-a efectuat punerea în valoare se suprapune cu situl Natura 2000 ROSCI0406 Zarandul de Est.

Va anexăm, certificate prin semnătură, următoarele documente:

- copie A.P.V.;
- copie descriere parcelară;
- copie AVIZ CTAS nr. 801/02.10.2014;
- fotografii relevante.

ing. Sztetmowl - afisare  
ing. Scorfand - pt. aviz  
08.08.2018

Cu stimă.

Șef ocol.  
ing. Butnariu Tudor



Fond forestier.  
ing. Sorin T. Șchiop



O.S. Abrud R.A.

Nr. 6836/07.08.2018

Către Garda Forestieră Oradea,

Conform O.M. 1507/2016 Art. 2 (1) d) și Art. 2 (4), vă solicităm verificarea următorului A.P.V.:

Nr. A.P.V.: 1332214

U.P.: 1 Pădurea Petriș

u.a.: 303A, 303B, 303C, 303D, 44B

Volum: 398 mc

Suprafața: 24,97 ha

Proprietar: S.C. F.B.R. Forest One S.A.

Natura produsului: Doborâturi I

Factorii destabilizatori care au afectat arboretul: doborâturi și rupturi de vânt

Numărul și data contractului de prestări servicii silvice: 136/10.07.2014

Numărul și data înregistrării contractului la I.T.R.S.V. Oradea: 3739/17.07.2014; ISV Arad: 322/29.07.2014.

Numărul și data documentului care atestă proprietatea: T.P. nr. 3333/09.11.2009, T.P. nr. 2869/27.08.2004, T.P. nr. 158990/11.01.2010, Contract de vânzare-cumpărare autentificat sub nr. 453/24.03.2011.

A.P.V.-ul face obiectul modificării prevederilor amenajamentului(da/nu): Nu

A.P.V.-ul face obiectul depășirii posibilității anuale: Nu

A.P.V.-ul face obiectul depășirii posibilității decenale: Nu

A.P.V.-ul provine din proprietăți mai mici de 10 ha (da/nu): Nu

A.P.V.-ul este situat în afara arealului (da/nu): Nu

Punerea în valoare s-a făcut în arborete în care sunt restricții privind protecția mediului: suprafața pe care s-a efectuat punerea în valoare se suprapune cu situl Natura 2000 ROSCI0406 Zarandul de Est.

Va anexăm, certificate prin semnătură, următoarele documente:

- copie A.P.V.;
- copie descriere parcelară;
- copie AVIZ CTAS nr. 801/02.10.2014;
- fotografii relevante.

Cu stimă.

Șef ocol,  
ing. Butnariu Tudor



Fond forestier,  
ing. Sorin T. Șchiop

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1332214 - AB - 17265665

Unitate de Productie : I - Petris  
 Denumire A.P.V. : APV 6576 ACC CULMEA

Suprafata totala act - (ha) : 24,97 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 24.05.2018 Anul exploatarii : 2018 Procedee de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-AB-06-05 Ciocan patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 2 cu un volum de - (mc) : 2,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	21 582 96 28	18 358 10 12
		Total :	727	398

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PIN SILVESTRU		3	1	1				5	1	12		18
CER (S)	5	44		14	9	6	2	80	19	106	12	205
CER (L)	1	18		8	7	4	3	41	10	50	9	101
GORUN (S)		5		4	4	2	2	17	2	33	4	52
TEI		1		1	2	1	1	6	1	5	1	12
CARPEN							1	1		7	1	8
CIRES PASARESC		1					1	2				2
TOTAL	6	72	1	28	22	13	10	152	33	213	27	398

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
303A	5,00	70,0	26,00					12
303B	1,47	77,5	22,00					49
303C	2,90	80,0	28,00					48
303D	2,40	80,0	15,00					31
44B	13,20	83,2	22,00					258
Total	24,97							398

U.A.	CA	CE.L	CE.S	CI	GO.S	PI	TE	Volum
303A			9		3			12
303B	1	4	41		2	1		49
303C		16	24	2	6			48
303D			31					31
44B	7	81	100		41	17	12	258
Total	8	101	205	2	52	18	12	398

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		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		
303A	CE.S	27,00	27,10	22,00	22,00	70	0,45	20			1		1	1		1	5	1	9		
	GO.S	48,00	47,70	25,20	25,10	70	0,43	7									3		3		
Total U.A. : 303A											1		1	1		1	8	1	12		
303D	CE.S	34,70	34,40	25,50	25,40	80	0,79	39		1	7		2	1	1	3	16	2	31		
Total U.A. : 303D											1	7		2	1	1	3	16	2	31	
44B	PI	38,00	37,80	23,70	23,70	75	0,89	19			3	1	1			1	11		17		
	CE.S	31,60	31,50	25,50	25,50	90	0,72	139		1	24		8	5	3	2	10	47	6	100	
	CE.L	28,70	28,80	24,60	24,60	90	0,63	129		1	15		7	6	4	2	9	37	8	81	
	GO.S	23,50	23,60	22,90	22,90	75	0,42	97			3		4	4	2	1	2	25	4	41	
	TE	25,00	25,10	23,70	23,70	90	0,43	28			1		1	2	1	1	1	5	1	12	
	CA	14,40	14,40	13,20	13,20	70	0,09	81									1	6	1	7	
Total U.A. : 44B											2	46	1	21	17	10	7	23	131	20	258
303B	PI	36,00	35,20	20,40	20,20	80	0,50	2									1		1		
	CE.S	35,00	34,80	21,40	21,30	80	0,68	60		1	7		2	1	1		3	26	2	41	
	CE.L	25,00	25,60	19,20	19,40	80	0,40	10								1		3		4	
	GO.S	21,00	20,70	18,20	18,10	80	0,33	6										2		2	
	CA	18,00	17,60	14,20	14,10	60	0,09	11										1		1	

Total U.A. : 303B								89		1	7		2	1	1	1	3	33	2	49
303C	CE.S	33,30	33,30	21,50	21,40	80	0,59	41		2	5		1	1	1		2	12	1	24
	CE.L	31,60	31,70	22,00	22,00	80	0,70	23			3		1	1			1	10	1	16
	GO.S	32,00	32,70	22,90	23,10	80	0,55	11			2					1		3		6
	CI	28,00	28,80	21,00	21,20	80	0,50	4			1					1				2
Total U.A. : 303C								79		2	11		2	2	1	2	3	25	2	48
Total General U.A. :								727		6	72	1	28	22	13	10	33	213	27	398

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Butnariu Tudor Razvan





DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

302 4.85 HA GF 1.5N SUP. A TS 6142 TP 7411

SOL. 2407 Versant inferior plan EXPOZITIE: S

INC. 8 G ALTITUDINE: 224 - 271 M

LITIERA intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis  
Total derivat de prod. inf. relativ-plurien

COMP. ACTUALA: 1 CE 6 CA 1 SC 1 DT 1 DM

COMP. TEL: 5ST 3 FR 2 DT

SORT: CA Mijlociu si subtire VARSTA EXPL.: 40 ani

GOS F. gros, cherestea, fumure

SEM. UTIL:

SUBARBORET:

DATE COMPL.: 40% tulpini nesanat Inmlast - scurta durata

Alte date complement

POL: ERZ

LUCRARI EXEC:

LUCRARI PROP.: T. RASE, IMPADURIRI

INGRIJIREA CULTURILOR

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLU
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA
CE	1	LT	120	44	23	3	M	4	RN	N	0.06	7
CA	4	LT	120	36	22	4	M	4	RN	S	0.24	45
CA	2	LT	60	22	17	4	I	4	RN	S	0.12	21
SC	1	LT	35	20	17	3	M		NEC	N	0.06	12
DT	1	LT	110	40	25	4	I	3	RN	N	0.06	30
DM	1	IN	40	20	19	3	M	4	RN	N	0.06	11
TOTAL			60				4				0.6	126

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

303 A 40.40 HA GF 1.5N SUP. A TS 6152 TP 7511

SOL. 2401 Versant ondulat EXPOZITIE: S

INC. 26 G ALTITUDINE: 235 - 424 M

LITIERA continua-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis  
Total derivat de prod. inf. relativ-plurien

COMP. ACTUALA: 2 CE 1 FA 5 CA 2 DT

COMP. TEL: 3GO 3 CE 2 TE 2 DT

SORT: CA Mijlociu si subtire VARSTA EXPL.: 80 ani

CE Mijlociu si gros

SEM. UTIL:

SUBARBORET: Corn Pad. Ln.c. 0.6 PE 0.5S intim

DATE COMPL.: 40% tulpini nesanat Alte date complement

POL: ERZ

LUCRARI EXEC:

LUCRARI PROP.: T. IGIENA (T. progressive decli)

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLU
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA
CE	1	LT	120	44	24	3	I	5	RN	N	0.07	28
FA	1	LT	80	30	22	4	M	5	RN	N	0.07	21
CA	4	LT	70	24	19	4	M	5	RN	N	0.28	90
CE	1	LT	70	28	21	3	M	5	RN	N	0.07	22
CA	1	LT	40	16	14	4	M	4	RN	N	0.07	16
DT	2	LT	70	24	18	3	M	5	RN	N	0.14	40
TOTAL			70				4				0.7	217

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

303 B 1.47 HA GF 1.5N SUP. A TS 6142 TP 7411

SOL. 2407 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV

INC. 22 G ALTITUDINE: 232 - 288 M

LITIERA continua-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis  
Natural fundamental prod. mij. relativ-echien

COMP. ACTUALA: 9 CE 1 GI

COMP. TEL: 5CE 2 GO 1 GI 2 DT

SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 80 ani

CE Mijlociu si gros

SEM. UTIL:

SUBARBORET: Corn Pad. 0.2 PE 0.4S mixt

DATE COMPL.: Uscare slaba 30% tulpini nesanat

Alte date complement

POL: ERZ

LUCRARI EXEC:

LUCRARI PROP.: T. PROGRESIVE (insanintare)

AJUTORAREA REG NATURALE

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLU
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA
CE	3	LT	80	30	21	3	M	5	RN	N	0.24	69
CE	2	IN	80	36	21	3	M	6	RN	N	0.16	46
CE	4	LT	60	24	18	3	M	5	RN	N	0.32	70
GI	1	LT	60	24	18	2	I	5	RN	N	0.08	21
TOTAL			80				3				0.8	206

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI

303 C 2.90 HA GF 1.5N SUP. A TS 6142 TP 7411

SOL. 2407 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV

INC. 28 G ALTITUDINE: 247 - 303 M

LITIERA intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis  
Artificial de prod. sup. relativ-plurien

COMP. ACTUALA: 6 PI 3 CE 1 CA

COMP. TEL: 7GO 3 DT

SORT: PI Gros, cherestea, celuloza VARSTA EXPL.: 80 ani

CE Mijlociu si gros

SEM. UTIL:

SUBARBORET: Corn Inp. 0.3 PE 0.5S intim

DATE COMPL.: Uscare slaba Rupturi izolate

POL: ERZ

LUCRARI EXEC:

LUCRARI PROP.: T. RASE, IMPADURIRI

ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLU
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC
	P	GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA
PI	6	P	80	36	25	2		5	NEC	N	0.30	180
CE	3	LT	80	36	22	3	I	5	RN	N	0.18	54
CA	1	LT	40	16	16	3	I	5	RN	N	0.06	11



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	LI	TA	CONS									
303 D 2.35 HA GF. 1-5N SUP. A TS. 6142 TP. 7411 SOL: 2407 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SV INC. 15 G ALTITUDINE: 269 - 325 M TIP FLORA: Carex-Poa pratensis relativ-echien LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij COMP. ACTUALA: 7 CE 2 CA 1 GO COMP. TEL: 7 CE 1 GO 2 CA SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 90 ani CE Mijlociu si gros SEM. UTIL. SUBARBORET: Corn Ln.c Pad. 0.2 PE 0.35 mixt DATE COMPL.: Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										CE	2	LT	80	28	24	2	1	4	RN	N	0.16
CE	5	IN	50	20	16	3		5	RN	N	0.40										
CA	2	IN	50	18	16	4	M	4	RN	N	0.16										
GO	1	IN	50	18	16	3	1	5	RN	N	0.08										
TOTAL										50		3				0.8					
303 E 1.90 HA GF. 1-5N SUP. A TS. 6142 TP. 7411 SOL: 2407 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SI INC. 15 G ALTITUDINE: 331 - 377 M TIP FLORA: Carex-Poa pratensis relativ-echien LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. sup COMP. ACTUALA: 9 CE 1 GO COMP. TEL: 5 CE 3 GO 2 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 80 ani CE Mijlociu si gros SEM. UTIL.: 9 CE 1 DT 5 ani 0.15 intim SUBARBORET: Ln.c Corn Pad. 0.3 PE 0.55 intim DATE COMPL.: 20% tulpini nesanat. Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE										CE	9	LT	80	22	24	2	5	RN	N	0.63	
GO	1	LT	80	20	21	2	M	5	RN	N	0.07										
TOTAL										80		2				0.7 257					
303 F 6.04 HA GF. 1-5N SUP. A TS. 6142 TP. 7411 SOL: 2407 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC. 23 G ALTITUDINE: 370 - 460 M TIP FLORA: Carex-Poa pratensis relativ-plurien LITIERA: continua-subtire Natural fundamental prod. mij COMP. ACTUALA: 8 CE 2 GO COMP. TEL: 4 CE 4 GO 2 DT SORT: CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL.: 80 ani CE Mijlociu si gros SEM. UTIL. SUBARBORET: Corn Pad. Ln.c 0.4 PE 0.35 mixt DATE COMPL.: 30% tulpini nesanat. Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE										CE	8	LT	85	32	21	3	5	RN	N	0.56 203	
GO	2	LT	85	22	19	3	M	5	RN	N	0.14 62										
TOTAL										85		3				0.7 267 168					
304 A 8.58 HA GF. 1-2L 5N SUP. A TS. 6132 TP. 7411 SOL: 2401 Versant ondulat EXPOZITIE: S INC. 28 G ALTITUDINE: 240 - 351 M TIP FLORA: Festuca pseudovina relativ-echien LITIERA: intrerupta-subtire Natural fundamental prod. mij COMP. ACTUALA: 4 GO 3 CE 2 CA 1 JU COMP. TEL: 4 GO 3 CE 3 DT SORT: GOL Mijlociu si gros, cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani CE Mijlociu si gros SEM. UTIL. SUBARBORET DATE COMPL.: 40% tulpini nesanat. Alte date complement. POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										GO	4	LT	60	20	18	3	M	4	RN	N	0.28 72
CE	3	IN	60	22	19	3	M	4	RN	N	0.21 51										
CA	2	LT	60	20	17	4	M	4	RN	N	0.14 38										
JU	1	LT	60	20	16	3	1	4	RN	N	0.07 15										
TOTAL										60		3				0.7 164 168					





DESCRIERE PARCELARA  
OS 051

UP. 1

DESCRIEREA STATIUNII 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			
44 B 13.18 HA GF 1.5N SUP. A TS 6143 TP 7413 SOL: 2407 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 22 G ALTITUDINE: 229 - 352 M LITIERA continua-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP. ACTUALA 5 CE 1 TE 2 GO 2 CA COMP. TEL. 4 CE 3 GO 1 TE 2 DT SORT CE Mijlociu si gros VARSTA EXPL. 80 ani GOI Gros si mijlociu, cherestea SEM. UTIL. SUBARBORET. DATE COMPL. 20% tulpini nesanat Alte date complement. POL. ERZ. LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. TIGIENA(T progressive decII)													CE	2	LT	90	38	26	2	M	6	RN	N	0.16	104	1371	0.8			
													TE	1	LT	90	34	24	2	M	6	RN	N	0.08	52	683	0.3			
													CE	3	LT	75	26	24	2	I	5	RN	N	0.24	129	1700	1.7			
													GO	2	LT	75	24	24	2	I	5	RN	N	0.16	53	699	1.0			
													CA	2	LT	70	22	20	3	M	5	RN	N	0.16	47	619	1.0			
													TOTAL			75								0.8	385	5074	5.0			
45 A 10.63 HA GF 1.5N SUP. A TS 6252 TP 4312 SOL 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 28 G ALTITUDINE: 275 - 413 M LITIERA continua-normala TIP FLORA: Asperula-Asarum Total derivat de prod. sup. relativ-echien COMP. ACTUALA 1 FA 4 CA 4 TE 1 DT COMP. TEL. 4 TE 3 CA 2 FA 1 DT CA Mijlociu VARSTA EXPL. 90 ani TE Mijl. si gros, cher, furnire SEM. UTIL. SUBARBORET. DATE COMPL. 20% tulpini nesanat Alte date complement. POL. ERZ. LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI													FA	1	LT	65	26	24	2	I	5	RN	N	0.09	39	415	1.1			
													CA	4	LT	60	22	21	2	I	5	RN	N	0.36	152	1616	2.9			
													TE	4	LT	60	28	24	2	M	5	RN	N	0.36	160	1701	4.1			
													DT	1	LT	65	22	21	2	M	5	RN	N	0.09	23	244	0.7			
													TOTAL			60									0.9	374	3976	8.8		
45 B 0.18 HA GF 1.5N SUP. A TS 6252 TP 4312 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 10 G ALTITUDINE: 280 - 290 M LITIERA continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Artificial de prod. mijl. relativ-echien COMP. ACTUALA 8 FR 2 DT COMP. TEL. 9 FR 1 DT SORT FR Gros si mijl. cherestea VARSTA EXPL. 90 ani TE Mijl. si gros, cher, furnire SEM. UTIL. SUBARBORET. DATE COMPL. Alte date complement. POL. ERZ. LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI													FR	8	P	45	22	19	3		.5	NEC	N	0.72	158	28	6.8			
													DT	2	IN	45	20	18	3	M	.4	RN	N	0.18	45	8	1.5			
													TOTAL			45									0.9	203	36	8.3		
45 C 1.36 HA GF 1.5N SUP. A TS 6142 TP 7411 SOL: 2407 Versant superior ondulat EXPOZITIE: SE INC: 18 G ALTITUDINE: 350 - 420 M LITIERA continua-subtire TIP FLORA: Carex-Poa pratensis Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP. ACTUALA 2 CE 6 GO 2 TE COMP. TEL. 6 GO 2 CE 2 TE SORT GOI Mijlociu si gros, cherestea VARSTA EXPL. 110 ani TE Mijl. si gros, cher, furnire SEM. UTIL. SUBARBORET. Pad. Linc. Com. 0.2 PE 0.25 intim DATE COMPL. 20% tulpini nesanat Alte date complement. POL. ERZ. LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. TIGIENA													CE	2	IN	80	36	23	2	I	.6	RN	N	0.16	58	79	1.0			
													GO	6	LT	65	22	18	3		.5	RN	N	0.48	158	215	2.8			
													TE	2	LT	65	24	19	4	I	.6	RN	N	0.16	60	82	1.3			
													TOTAL			65									0.8	276	376	5.1		



*Conținutul cu răspundere*

Date complementare: Cons.  
 129/3026/2018  
 129/3026/2018  
 129/3026/2018  
 129/3026/2018





**MINISTERUL MEDIULUI ȘI SCHIMBĂRILOR CLIMATICE**  
**DEPARTAMENTUL PENTRU APE, PĂDURI ȘI PISCICULTURĂ**  
Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură

**AVIZ CTAS nr. 801 din 02.10.2014**  
**pentru amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând**  
**S.C. FBR Forest One S.A., Unitatea de Producție I Pădurea Petriș, județul Arad**

**I. Au participat la ședința de avizare:**

Președinte de ședință: Cătălin Diaconescu  
Membri CTAS: Dănuț Jacob, Octavian Popescu, Florin Achim, Ștefan Tamaș, Marian Tudoran,  
Cristea Ioan, Constantin Banu, Gheorghe Gheorghită, Cristea Marius, Macău Cristian.

**2. Din analiza făcută în cadrul ședinței de avizare a rezultat:**

- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând S.C. FBR Forest One S.A., Unitatea de Producție I Pădurea Petriș, județul Arad s-a elaborat de S.C. Blanmira BV SRL Timișoara, șef proiect ing. Mihai Blaguescu, expert CTAP ing. Valeriu Blaguescu.
- amenajamentul silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând S.C. FBR Forest One S.A., Unitatea de Producție I Pădurea Petriș, județul Arad a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 4 din 22.06.2013, recepționat de beneficiar și verificat de I.T.R.S.V. Oradea.
- perioada de aplicare a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând S.C. FBR Forest One S.A., Unitatea de Producție I Pădurea Petriș, județul Arad este 01.01.2013 - 31.12.2022.

**3. Cu ocazia examinării amenajamentului, Comisia a constatat următoarele:**

Documentele privind proprietatea: Extrasele de Carte Funciară nr.: 300189-300196, 300198-300210, 300212-300217, 300219, 300221-300225, 300227-300230, 300232-300235, 300241-300244, 300246-300252, 300255-300257, 300259-300265, 300267-300270, 300272-300274, 300289-300299, 300301-300308, 300310-300312, 300318-300320, 300325, 300327-300331, 300333, 300335, 300336, 300338, 300339, 300409.

Suprafața inclusă în amenajament este de 3620,53 ha, a făcut parte din O.S. Săvârșin (U.P. VI Petriș) și din pășuni împădurite, are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi - 3607,86 ha din care terenuri de reîmpădurit - 21,70 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice - 11,23 ha, terenuri neproductive - 0,89 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier - 0,55 ha (ocupații și litigii - 0,55 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 3607,86 ha;

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 21FA 18CA 16CE 15TE 13GO 5SC 2MO 1DR 9DT; vârsta medie: 76 ani; volumul la ha: 308 mc; consistența medie: 0,78; clasa de producție medie: II.6; indicele de creștere curentă: 5,4 mc/an/ha; fond lemnos total: 1103763 mc.

Procesul de producție s-a organizat în următoarele subunități de gospodărire:

S.U.P. A - Codru regulat - sortimente obișnuite: ..... 3127,32 ha;  
S.U.P. K - Rezervații de semințe: ..... 0,60 ha;  
S.U.P. M - Păduri supuse regimului de conservare deosebită: ..... 373,37 ha;  
S.U.P. Q - Crâng simplu-salcâm: ..... 84,87 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru; crâng pentru salcâmete;
- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure, compoziția țel de regenerare pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;
- tratamente: tăieri progresive, tăieri rase și tăieri în crâng;
- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională;
- ciclul: S.U.P. A - 110 ani, S.U.P. Q - 25 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 17256 mc/an;
- Posibilitatea de produse secundare: 5205 mc/an, din care rărituri 5131 mc/an;
- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 434 mc/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- ajutorarea regenerării naturale: 97,60 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 311,6 ha;
- degajări: 85,88 ha;
- curățiri: 101,47 ha, 734 mc;
- rărituri: 1446,87 ha, 51311 mc;
- tăieri de regenerare: 890,13 ha, 172568 mc, din care:
  - tăieri progresive: 784,84 ha, 149468 mc;
  - tăieri rase de refacere și substituire: 65,84 ha, 16436 mc;
  - tăieri în crâng: 39,45 ha, 6664 mc;
- tăieri de igienă: 1458,22 ha, 14559 mc;
- tăieri de conservare: 56,14 ha, 4337 mc;
- împăduriri: 190,43 ha.

**4. Concluzii rezultate:**

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului silvic al fondului forestier, proprietate privată aparținând S.C. FBR Forest One S.A., Unitatea de Producție I Pădurea Petriș, județul Arad. Beneficiarul are obligația de a parcurge procedura legală de avizare de mediu, conform H.G. 1076/2004 privind stabilirea procedurii de realizare a evaluării de mediu pentru planuri și programe.

**5. Comisia:**

**AVIZEAZĂ FAVORABIL**

Amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate privată aparținând  
S.C. FBR Forest One S.A., Unitatea de Producție I Pădurea Petriș, județul Arad

6. Difuzarea prezentului aviz către toți factorii interesați se va face prin grija secretariatului CTAS din minister.

Președinte CTAS  
Secretar de Stat

Cătălin DIAC

