



REGIA NATIONALA A PADURILOR

ROMSILVA

DIRECTIA SILVICA PRAHOVA

OCOLUL SILVIC CÂMPINA

Str. Plevnei nr. 19, Cod postal 105600

telefon: 0244/336331 fax: 0244/336354

campina@ploiesti.rosilva.ro

Dr. Crinu OSEACA
[Signature]



NOTIFICARE



In conformitate cu OM 1507/2016 art.2 alin. 4 din "Procedura de aprobare, modificare, anulare și casare a actelor de punere în valoare pentru masa lemnoasă provenită din fondul forestier național și din vegetația forestieră situată pe terenuri din afara fondului forestier național" va notificăm ca urmeaza sa autorizam urmatoarele partizi de produse accidentale:

Nr partida	UP	ua	Felul taierii	Supraf (ha)	Volum brut (mc)
510	2	6D, 9C, 10C	ACC 1	4.9	71

Anexam actele de punere in valoare in stadiul cules, precum si xerocopii dupa amenajamentul silvic- descrierea parcelara.

Anexam deasemenea fotocopii cu arborii afectati de factori biotici si abiotici.

Cu stima!



SEF OCOL
Ing. Crinu OSEACA

[Signature]

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- PH - 274

Unitate de Productie : 2 - CHEILE BREBULUI
Denumire A.P.V. : 510 PODUL CU TEI

Suprafata totala act - (ha) : 4,90		Tratament : ACCIDENTALE I		Natura produsului : DOBORATURI I		Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		Data inventarierii : 29.05.2017		Anul exploatarei : 2018		Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : ps-02-01-ph		Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
Stancarii pe - (ha) :																		Rasinoase	12	31		
Arbori putregaiosi - (buc) :																		FAG	1	2		
cu un volum de - (mc) :																		Quercinee	3	18		
Iescarii -(buc) : 2																		Diverse tari	13	19		
cu un volum de - (mc) : 3,00																		Diverse moi	2	1		
																		Total :	31	71		
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut										
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF											
LARICE										4		4										
MOLID	3							3		24		27										
FAG										2		2										
GORUN (S)	2							2		13		15										
STEJAR PEDUNCULAT (S)										3		3										
TEI										1		1										
NUC										3		3										
CARPEN										7		7										
CIRES PASARESC								1	1	4		5										
FRASIN										4		4										
JUGASTRU																						
TOTAL	5							1	6	65		71										

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compozitie		
10 C	1,90	109,0	36,00					11
6 D	1,20	114,0	5,00					43
9 C	1,80	109,0	5,00					17
Total	4,90							71

U.A.	CA	CI	FA	FR	GO.S	LA	MO	NU	ST.S	TE	Volum
10 C	3			2			6				11
6 D	4	4	2		15	4	11	3			43
9 C		1		2			10		3	1	17
Total	7	5	2	4	15	4	27	3	3	1	71

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	
10 C	MO	72,00	72,00	34,00	34,00	109	6,00	1		1							5		6	
	CA	46,00	46,00	28,00	28,00	109	3,00	1									3		3	
	FR	40,00	40,00	28,00	28,00	109	2,00	1									2		2	
	JU	22,00	22,00	20,00	20,00	109	2,00	1												
Total U.A. : 10 C								4		1						10		11		
6 D	LA	50,00	49,50	30,00	29,90	114	2,00	2									4		4	
	MO	44,70	52,00	28,20	29,90	114	2,20	5		1							10		11	
	FA	44,00	44,00	28,50	28,50	114	2,00	1									2		2	
	GO.S	78,00	83,30	30,50	31,30	114	7,50	2		2							13		15	
	TE	18,00	18,00	17,00	17,00	114		1												
	NU	52,00	52,00	26,00	26,00	114	3,00	1									3		3	
	CA	39,00	38,80	24,80	24,70	114	1,33	3									4		4	
	CI	62,00	62,00	29,00	29,00	114	4,00	1								1	3		4	
JU	14,00	14,00	12,50	12,50	114		1													
Total U.A. : 6 D								17		3					1	39		43		
9 C	MO	48,00	50,00	28,50	28,90	109	2,50	4		1							9		10	
	ST.S	48,00	48,00	28,50	28,90	109	3,00	1									3		3	

	TE	26,00	26,00	24,00	24,00	109	1,00	1										1	1
	CI	36,00	36,00	21,00	21,00	109	1,00	1										1	1
	FR	38,00	37,90	26,50	26,50	109	1,00	2										2	2
	JU	10,00	10,00	8,00	8,00	109		1											
Total U.A. : 9 C								10		1								16	17
Total General U.A. :								31		5						1		65	71

Sef Ocol,
OSEACA CRINU

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
6 C 0.92 HA GF: 1-2L SUP: A TS: 5142 TP: 5141 SOL: 2201 Platou plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 600 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. sup. relativ-plurien COMP.ACTULUIA: 6 MO 2 DT 2 TE COMP.TEL: 6GO 2 ST 2 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.RASE,IMPADURIRI INGRIJIREA CULTURILOR										MO	6	P		105	56	32	2		6	NEC	N	0.42	175	161	3.0		
										DT	2	IN		90	32	21	3	M	5	RN	N	0.14	59	54	0.6		
										TE	2	IN		105	34	24	3	M	6	RN	N	0.14	59	54	0.6		
										TOTAL				105			2				0.7	293	269	4.2			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
6 D 1.21 HA GF: 1-4C SUP: M TS: 5142 TP: 5141 SOL: 2201 Platou plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTULUIA: 5 MO 2 LA 2 TE 1 DT COMP.TEL: 6GO 2 ST 2 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE IMPADURIRI(dupa T. de reg)										MO	5	P		110	52	31	2		6	NEC	N	0.40	316	382	2.4		
										LA	2	P		110	52	31	2	M	6	NEC	N	0.16	122	148	1.0		
										TE	2	IN		110	48	31	2	M	6	RN	N	0.16	92	111	0.9		
										DT	1	IN		110	42	29	3	M	6	RN	N	0.08	34	41	0.3		
										TOTAL				110			2				0.8	564	682	1.3			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
6 E 1.58 HA GF: 1-4C SUP: M TS: 5153 TP: 5111 SOL: 2201 Versant undulat EXPOZITIE: E INC: 10 G ALTITUDINE: 550 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asarum-Stellaria Partial derivat echien COMP.ACTULUIA: 8 TE 2 DT COMP.TEL: 8TE 2 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA										TE	8	IN		105	46	27	2		6	RN	N	0.56	269	425	3.1		
										DT	2	IN		105	36	25	2	M	6	RN	N	0.14	49	77	0.6		
										TOTAL				105			2				0.7	318	502	1.7			
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI										ELM ARB	P R P	M R P	M R P	VAR STA ANI	DM CM	HM M	C L P	A MES TEC	EL AG AJ	PROVE NIENTA	VI TA LI	DENS		V O L U M			CRES
																						CONS	MC/ HA	MC/ UA	MC/ HA		
7 A 8.31 HA GF: 1-4I SUP: A TS: 5152 TP: 5314 SOL: 2101 Versant undulat EXPOZITIE: E INC: 15 G ALTITUDINE: 450 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTULUIA: 3 GO 3 CA 2 FA 2 DT COMP.TEL: 4GO 3 FA 1 CA 2 DT SORT: GOL Mijlociu si gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ. LUCRARI EXEC.: 2010-Raritari LUCRARI PROP.: RARITURI										GO	3	LT		65	24	18	3	M	5	RN	N	0.27	70	107	0.8		
										CA	3	LT		65	22	16	3	M	4	RN	N	0.27	49	107	0.8		
										FA	2	LT		65	24	20	3	M	5	RN	N	0.18	56	107	0.8		
										DT	2	LT		65	22	18	3	M	5	RN	N	0.18	39	107	0.8		
										TOTAL				65			3				0.9	214	338	2.6			

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI											ELM ARB	P R P	M R P	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	
9C 1.82 HA GF: 1-2L SUP: A TS: 5153 TP: 5111 SOL: 2201 Platou plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 600 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asarum-Stellaria Natural fundamental prod. sup. echien COMP.ACTULUIA: 3 MO 1 LA 2 TE 1 FR 1 GO 2 DT COMP.TEL: 6GO 2 FR 2 DT SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 80 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(insamintare) AJUTORAREA REG NATURALE											MO	3	P	105	48	28	2	M	5	NEC	N	0.21	95	173	1.5	
											LA	1	P	105	52	28	3	M	5	NEC	N	0.07	32	58	0.4	
											TE	2	P	105	50	27	2	M	6	NEC	N	0.14	62	113	0.7	
											FR	1	P	105	42	26	2	M	5	NEC	N	0.07	32	58	0.3	
											GO	1	P	105	44	26	2	M	5	NEC	N	0.07	32	58	0.4	
											DT	2	LT	105	28	24	3	M	5	RN	N	0.14	62	113	0.5	
											TOTAL			105			2					0.7	315	573	3.8	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI											ELM ARB	P R P	M R P	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	
9D 2.27 HA GF: 1-5H SUP: K TS: 5153 TP: 5111 SOL: 2201 Platou plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 600 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asarum-Stellaria Artificial de prod. sup. echien COMP.ACTULUIA: 6 STR 2 GO 2 FR COMP.TEL: 6STR 2 GO 2 FR SORT: STS F.gros,cherestea,furnire VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: Rezervata venite - catalo. cu 2016 LUCRARI PROP.: T.IGIENA											STR	6	P	55	30	21	2		5	NEC	N	0.48	164	372	6.1	
											GO	2	P	55	28	18	3	M	5	NEC	N	0.16	41	93	1.3	
											FR	2	P	55	28	19	2	M	5	NEC	N	0.16	45	102	1.6	
											TOTAL			55			2					0.8	250	567	8.9	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI											ELM ARB	P R P	M R P	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	
10A 12.12 HA GF: 1-2L SUP: A TS: 5243 TP: 4211 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: E INC: 25 G ALTITUDINE: 500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Asarum Natural fundamental prod. sup. echien COMP.ACTULUIA: 4 FA 2 GO 1 TE 2 CA 1 DT COMP.TEL: 5FA 3 GO 1 TE 1 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA											FA	4	IN	110	42	30	2	M	6	RN	N	0.32	190	2303	7.1	
											GO	2	IN	110	38	27	2	M	5	RN	N	0.16	84	1018	0.8	
											TE	1	IN	110	44	30	2	M	6	RN	N	0.08	44	533	0.4	
											CA	2	IN	110	36	26	3	M	4	RN	N	0.16	59	715	0.8	
											DT	1	IN	110	40	29	2	M	5	RN	N	0.08	34	412	0.3	
											TOTAL			110			2					0.8	411	4981	6.1	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI											ELM ARB	P R P	M R P	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	
10B 1.01 HA GF: 1-2L SUP: A TS: 5142 TP: 5141 SOL: 2201 Platou plan EXPOZITIE: INC: ALTITUDINE: 620 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Carex pilosa Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTULUIA: 10 GO COMP.TEL: 10GO SORT: GOS Gros si mijlociu,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2003-Rarituri LUCRARI PROP.: T.IGIENA											GO	10	IN	110	36	24	3		5	RN	N	0.70	300	301	1.1	
											TOTAL			110			3					0.7	300	301	1.1	

DS: Prahova

OS: Câmpina

10 C
 SOL: 2101 Versant
 INC: 36 G
 LITIERA: continua-subtire
 Natural fundamental prod. mij.
 COMP. ACTULUIA: 8 FA 1 CA 1 GO
 COMP. TEL: 8 FA 1 GO 1 CA
 SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 1.89 HA GF: 1-2A
 framintat
 SUP: M TS: 5233 TP: 4221
 EXPOZITIE: E

SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.:

POL:
 LUCRARI EXEC.:

LUCRARI PROP.: T.IGIENA

ERZ:

VARSTA EXPL.:

ELM ARB	P R P	M R P	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	
FA	8	IN	105	38	26	3		6	RN	N	0.64	300	567	4.0	
CA	1	IN	105	32	23	3	M	4	RN	N	0.08	25	47	0.3	
GO	1	IN	105	36	24	3	M	6	RN	N	0.08	34	64	0.4	
TOTAL											0.8	359	678	4.7	

e
 Nr.
 10C

10R
 SOL: 10R Versant
 INC: 36 G
 LITIERA: continua-groasa
 COMP. ACTULUIA:
 COMP. TEL:
 SORT: GOS Gros si mijlociu, cherestea

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 0.48 HA GF:
 framintat
 SUP: TS: TP:
 EXPOZITIE:

SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.:

POL:
 LUCRARI EXEC.:

LUCRARI PROP.:

ERZ:

VARSTA EXPL.:

ELM ARB	P R P	M R P	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	
TOTAL															

e
 N
 10F

11A
 SOL: 3101 Versant
 INC: 10 G
 LITIERA: intrerupta-subtire
 Natural fundamental prod. mij.
 COMP. ACTULUIA: 6 FA 2 AN 1 SC 1 DT
 COMP. TEL: 8 FA 2 DT
 SORT: FA Gros si mijl., cherestea

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 0.75 HA GF: 1-2L
 ondulat
 SUP: A TS: 5242 TP: 4331
 EXPOZITIE: E

SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.:

POL:
 LUCRARI EXEC.:

LUCRARI PROP.: RARITURI

ERZ:

VARSTA EXPL.: 110 ani

ELM ARB	P R P	M R P	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	
FA	6	IN	25	14	12	3		3	RN	N	0.60	85	64	4.1	
AN	2	IN	25	14	13	3	M	3	RN	N	0.20	40	30	1.0	
SC	1	LT	25	16	12	3	M	3	NEC	N	0.10	8	6	0.9	
DT	1	LT	25	12	11	3	M	3	RN	N	0.10	10	8	0.9	
TOTAL											1.0	143	108	1.1	

ex
 2c
 2
 Nr
 11A

11B
 SOL: 3101 Versant
 INC: 30 G
 LITIERA: continua-normala
 Natural fundamental prod. sup.
 COMP. ACTULUIA: 9 FA 1 DT
 COMP. TEL: 9 FA 1 DT
 SORT: FA F.gros, cher. sup., derulaj

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI
 5.59 HA GF: 1-2L
 ondulat
 SUP: A TS: 5243 TP: 4211
 EXPOZITIE: E

SEM.UTIL:
 SUBARBORET:
 DATE COMPL.:

POL:
 LUCRARI EXEC.:

LUCRARI PROP.: T.IGIENA

ERZ:

VARSTA EXPL.: 120 ani

ELM ARB	P R P	M R P	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	
FA	9	IN	105	40	30	2		6	RN	N	0.72	428	2391	8.1	
DT	1	IN	105	36	28	2	M	6	RN	N	0.08	32	179	0.6	
TOTAL											0.8	460	2570	8.7	

ex
 Nr
 11B







