

OCOLUL SILVIC TIHA BIRGAULUI R.A.  
NR 2048/8 DIN 09.05.2018

## NOTIFICARE

Catre,

**GARDA FORESTIERA CLUJ**

In baza prevederilor O.M. 767/2018 privind aprobarea *Procedurii de aprobare, modificare, anulare si casare a actelor de punere in valoare pentru masa lemnoasa din fondul forestier national*, va transmitem in vederea verificarii si avizarii, actele de punere in valoare prezentate in tabelul de mai jos:

Specificatii APV numar, denumire	2400040001430 – 928 ILIUTA	APV 2400040001440 – 929 CIOSA 2
Ocol Silvic UP	TIHA BIRGAULUI II ILIUTA	
u.a.	660A, 641 C	642C
Supr. (ha)	2.5	1.5
Volu (m.c.)	15.92	7.87
Proprietar	COMUNA TIHA BIRGAULUI	
Natura produs	ACII	ACII
Suprafata de impadurit (ha)	-	-
Factori care au afectat arboretul	Vant	Vant, Ips
Contract de administrare numar / data	1430/31.12.2018	
Document de proprietate nr./data		
APV-ul face obiectul depasirii posibilitatii anuale	NU	NU
APV-ul face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU	NU
APV-ul provine din arboreta situate in proprietati <10 ha	NU	NU
Arboretul este situat in afara arealului	NU	NU
Punerea in valoare s-a facut in arboreta cu restrictii privind protectia mediului		NU

Mentionam ca pentru UP II ILIUTA a fost semnat angajamentul aferent masurii 15 SERVICII DE SILVOMEDIU.

Anexam:

- Actele de punere in valoare avizate de seful de ocol si verificate de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier,
- copie OM nr. 672/27.06.2017 pentru aprobare amenajament
- copie dupa descrierea parcelara pentru u.a.
- fotografii relevante din u.a.-urile mentionate.

Sef Ocol

Ing. Miron Ovidiu



Fond Forestier  
Ing. Bezrodni Dumitru

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400040001430

Unitate de Producție: II - Iliuța  
Denumire A.P.V: 928 ILIUTA

Suprafață totală act - (ha): 2.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 06.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1703 Accesibilitate: 0-250					Informații privind N.T.S.M.					Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum						
					Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):					Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		48	15.92						
										Total:		48	15.92						
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut						
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF							
MOLID			3.24	3.53	4.46	1.26		0.42	12.91	1.47	1.54	0.01	15.92						
TOTAL			3.24	3.53	4.46	1.26		0.42	12.91	1.47	1.54	0.01	15.92						
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semințis utilizabil							Total volum brut							
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.								
660 A	1.00	6.11	50	15.00						0			8.46						
641 C	1.50	8.33	50	15.00						0			7.46						
U.A.	MO	Volum																	
660 A		8.46	8.46																
641 C		7.46	7.46																
Total		15.92	15.92																
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3		LS	Total	
660 A	MO	21.31	20.89	17.54	17.33	50	0.30	28		1.58	1.83	2.65	0.85		0.28	0.83	0.44	0.01	8.46
Total U.A.: 660 A								28		1.58	1.83	2.65	0.85		0.28	0.83	0.44	0.01	8.46
641 C	MO	23.41	22.33	18.38	17.83	50	0.37	20		1.66	1.70	1.81	0.41		0.14	0.64	1.10		7.46
Total U.A.: 641 C								20		1.66	1.70	1.81	0.41		0.14	0.64	1.10		7.46
Total General U.A.								48		3.24	3.53	4.46	1.26		0.42	1.47	1.54	0.01	15.92

Șef Ocol,

Miron Ovidiu Ciprian

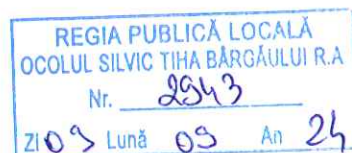
Întocmit,



Birou Fond Forestier,

Blue ink signature.

Verificat,





VP de Hăuta, M. 0641C

W.F.



UPE Jariņa, n.a. 6604  
Wf.



DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
														ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
															GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA		
659 A 17.00 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 800 - 960 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 3 FA 6 FA 1 DR COMP.TEL: 7FA 2 MO 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 115 ani FA F.gros,cher. sup.,derulaj SEM.UTIL: 7FA 2 MO 1 PAM SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														FA	3	IN	115	48	26	3	I	.5	RN	N	0.06	22	374	0.3	
														FA	6	IN	85	36	22	3		.5	RN	N	0.12	44	748	1.0	
														DR	1	IN	50	22	18	3	I	.5	RN	N	0.02	7	119	0.2	
														TOTAL			115			3					0.2	73	1241	1.5	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
														ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
															GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA		
659 B 12.22 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 22 G ALTITUDINE: 830 - 840 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 4 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA F.gros,cher. sup.,derulaj SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	6	IN	40	24	20	2		.2	RN	N	0.54	237	2896	9.7	
														MO	4	P	30	20	17	2	G	.2	NEC	N	0.36	125	1528	6.3	
														TOTAL			40			2					0.9	362	4424	16.0	
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
														ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
															GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA		
659M 2.08 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant ondulat EXPOZITIE: NV INC: 15 G ALTITUDINE: 800 - 900 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA:  COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: FA F.gros,cher. sup.,derulaj SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.:														TOTAL															
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
														ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
															GE	ANI			P	TEC	AJ		LI		HA	UA	HA		
660 A 6.11 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 830 - 850 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 4 MO 6 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA F.gros,cher. sup.,derulaj SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:														MO	4	P	35	26	20	2	G	.5	NEC	N	0.36	158	965	6.4	
														MO	6	IN	40	20	16	2		.5	RN	N	0.54	171	1045	9.7	
														TOTAL			40			2					0.9	329	2010	16.1	



CONFORM  
CU ORIGINALUL

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
640M3 1.01 HA GF: SUP: TS: TP: SOL: Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 910 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: COMP.ACTUALA: COMP.TEL: SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL: FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.:														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
																							HA	UA	HA				
														TOTAL															
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
641 A 11.67 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 20 G ALTITUDINE: 880 - 1050 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Tinar nedefinit relativ-plurien COMP.ACTUALA: 1 MO 1 FA 3 MO 2 FA 2 MO 1 PAM COMP.TEL: 6MO 4 FA SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA F.gros,cher. sup.,derulaj SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.:2010-T.progressive(racordare)impad 2012-Impadurini(poieni si goluri) LUCRARI PROP.:DEGAJARI,COMPLETARI CURATIRI														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
														TOTAL															
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
641 B 9.62 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3101 Versant superior ondulat EXPOZITIE: S INC: 18 G ALTITUDINE: 1050 - 1100 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 FA 5 MO 2 MO COMP.TEL: 7MO 3 FA SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.:2012-Raritari 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.:RARITURI														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
														TOTAL															
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	V O L U M			CRES
641 C 8.33 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: S INC: 15 G ALTITUDINE: 870 - 940 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 2 MO 2 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: 100 ani MO Gros si f.gros,cherestea SEM.UUTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC.:2011-T.igiiena 2013-T.produse accidentale LUCRARI PROP.:RARITURI														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/	MC/	MC/	
														TOTAL															



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400040001440

Unitate de Producție: II - Iliuța  
Denumire A.P.V: 929 CIOSA 2

Suprafață totală act - (ha): 1.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 06.09.2024 Anul exploatării: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1703 Accesibilitate: 251-500										Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori	Volum			
Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):										Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		22	7.87							
Total:										Total:		22	7.87							
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
MOLID			1.96	1.58	2.10	0.61		0.20	6.45	0.72	0.70		7.87							
TOTAL			1.96	1.58	2.10	0.61		0.20	6.45	0.72	0.70		7.87							
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil							Total volum brut								
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
642 C	1.50	7.47	50	10.00			0					7.87								
U.A.	MO	Volum																		
642 C	7.87	7.87																		
Total	7.87	7.87																		
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creștere	Sortare dimensională						Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dcg	ht	hc	a				G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
642 C	MO	21.82	21.82	17.32	17.32	50	0.36	22		1.96	1.58	2.10	0.61			0.20	0.72	0.70		7.87
Total U.A.: 642 C								22		1.96	1.58	2.10	0.61			0.20	0.72	0.70		7.87
Total General U.A.								22		1.96	1.58	2.10	0.61			0.20	0.72	0.70		7.87

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

Miron Ovidiu Ciprian



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



UPE Hicita, n. a 612 C.  
M.





VRP Hicito, A.0642C.

UX



