

## 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
APV numar, denumire	2300040001690 – 778 VAMESU 2
Ocol Silvic	TIHA BIRGAULUI
UP	II LIUTA
u.a.	47B.48
Supr. (ha)	24.0
Volum (m.c.)	286.96
Proprietar	COMUNA TIHA BIRGAULUI
Natura produs	ACC II
Suprafata de impadurit (ha)	-
Factori care au afectat arboretul	Vant
Contract de administrare numar / data	1430/31.12.2018
Document de proprietate nr./data	T.P. 2144/2004
APV-ul face obiectul depasirii posibilitatii anuale	NU
APV-ul face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului	NU
APV-ul provine din arboreta situate in proprietati <10 ha	NU
Arboretul este situat in afara arealului	NU
Punerea in valoare s-a facut in arboreta cu restrictii privind protectia mediului	-

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.



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300040001690

Unitate de Producție: II - Iliuța  
Denumire A.P.V: 778 VAMESU 2

Suprafață totală act - (ha): 24.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 14.08.2023 Anul exploatării: 2023 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1704 Accesibilitate: 501-1000										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		823 13	285.81 1.15							
TOTAL:										836		286.96								
Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
FAG								0.08	0.09	0.17	0.01	0.97	0.15	1.15						
BRAD		5.44	3.01	0.59	0.37	0.07		0.01	9.49	1.05	1.73			12.27						
MOLID		2.54	63.57	51.62	74.00	24.11		7.94	223.78	25.35	24.41	0.10		273.54						
TOTAL		7.98	66.58	52.21	74.37	24.18	0.08	8.04	233.44	26.41	27.11	0.25		286.96						
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil					Total volum brut										
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.									
47 B	11.00	24.71	35	15.00					0					152.16						
48	13.00	31.28	40	20.00					0					134.80						
U.A.	FA	BR	MO	Volum																
47 B	0.10	6.83	145.23	152.16																
48	1.05	5.44	128.31	134.80																
Total	1.15	12.27	273.54	286.96																
U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Creșt ere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
47 B	FA	14.00	14.00	12.00	12.00	35	0.10	1							0.01	0.01		0.08	0.01	0.10
	BR	38.80	38.80	22.50	22.50	35	1.37	5		3.03	1.81	0.32	0.22	0.04			0.60	0.81		6.83
	MO	20.72	23.69	17.17	17.17	35	0.29	494		1.63	27.07	26.91	44.14	15.40		5.04	13.96	11.08	0.08	145.23
Total U.A.: 47 B								500		4.66	28.88	27.23	44.36	15.44	0.01	5.05	14.56	11.97	0.09	152.16
48	FA	13.00	13.00	12.33	12.33	40	0.09	12							0.07	0.08	0.01	0.89	0.14	1.05
	BR	43.33	43.33	25.67	25.67	40	1.81	3		2.41	1.20	0.27	0.15	0.03		0.01	0.45	0.92		5.44
	MO	23.63	24.52	17.61	17.61	40	0.40	321		0.91	36.50	24.71	29.86	8.71		2.90	11.39	13.33	0.02	128.31
Total U.A.: 48								336		3.32	37.70	24.98	30.01	8.74	0.07	2.99	11.85	15.14	0.16	134.80
Total General U.A.								836		7.98	66.58	52.21	74.37	24.18	0.08	8.04	26.41	27.11	0.25	286.96

Șef Ocol,  
Miron Ovidiu Ciprian

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI 6														ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM	
														ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	CONS	MC/HA	MO/UA
46 13.45 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 980 - 1080 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 7 MO 1 BR 2 FA COMP.TEL: 5MO 2 BR 2 FA 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani BR Mijlociu,celuloza,constr. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Rarituri  LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI														MO	7	P	30	18	14	2			NEC	N	0.63	165	219
														BR	1	IN	30	20	13	2	I		RN	N	0.09	22	28
														FA	2	IN	35	16	13	3	M		RN	N	0.18	29	32
														TOTAL			30				2				0.9	216	296
47 A 16.10 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 990 - 1160 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 5 MO 2 FA 2 MO 1 BR COMP.TEL: 5MO 2 BR 2 FA 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Rupturi izolate Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2013-Rarituri  LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI														MO	5	P	30	18	14	2			NEC	N	0.45	118	190
														FA	2	IN	35	16	13	3	M		RN	N	0.18	29	45
														MO	2	IN	35	22	17	2	M		RN	N	0.18	62	98
														BR	1	P	30	20	13	2	G		NEC	N	0.09	22	34
														TOTAL			30				2				0.9	231	318
47 B 24.71 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 15 G ALTITUDINE: 1000 - 1145 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 6 MO 1 BR 2 FA 1 PAM COMP.TEL: 5MO 2 BR 2 FA 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2007-Curatiri 2012-Curatiri LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI														MO	6	IN	25	16	13	2			RN	N	0.54	127	318
														BR	1	IN	25	18	11	2	I		RN	N	0.09	17	25
														FA	2	IN	25	10	9	3	M		RN	N	0.18	16	28
														PAM	1	IN	25	12	10	2	I		RN	N	0.09	9	22
														TOTAL			25				2				0.9	169	473
48 31.28 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: SV INC: 20 G ALTITUDINE: 1000 - 1170 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 3 MO 3 FA 1 BR COMP.TEL: 6MO 1 BR 2 FA 1 PAM SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani FA Gros si mijl.,cherestea SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.:  LUCRARI PROP.: RARITURI RARITURI														MO	3	P	25	14	12	2	G		NEC	N	0.27	57	100
														MO	3	IN	30	18	14	2	M		RN	N	0.27	71	120
														FA	3	IN	30	12	11	3	M		RN	N	0.27	33	55
														BR	1	P	30	20	12	2	G		NEC	N	0.09	19	30
														TOTAL			30				2				0.9	180	245



*[Handwritten signature]*

A

20

Anu

201

Anul

2015

2022





