

OCOLUL SILVIC TIHA BIRGAULUI R.A.  
NR. 406. DIN 21.03.2024

## 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	2400040000310 – 867 ZIMBRU 1
Ocol Silvic	TIHA BIRGAULUI
UP	II ILIUTA
u.a.	376A, 377A
Supr. (ha)	42.0
Volum (m.c.)	1063.20
Proprietar	COMUNA TIHA BIRGAULUI
Natura produs	ACCI
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. 1690/2004
APV-ul face obiectul depasirii posibilitatii anuale	DA
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.

Sef Ocol

Ing. Miron Ovidiu



Fond Forestier

Ing. Bezrodnii Dumitru

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400040000310

Unitate de Producție: II - Iliuța

Denumire A.P.V.: 867 ZIMBRU 1

Suprafață totală act - (ha): 42.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 21.03.2024 Anul exploatării: 2024 Procedeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: BN1707 Accesibilitate: 1001-1500	Informații privind N.T.S.M. Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.57 Iescării - (buc): 1 cu un volum de - (mc): 0.35	Grupa de specii Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	Nr. de arbori 961 1	Volum 1056.56 4.99 1.65
Total:			963	1063.2

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.65	0.10						0.75	0.04	4.20	0.20	4.99
BRAD	14.00	2.17	0.48	0.29	0.03			16.97	1.89	4.23		23.09
MOLID	165.63	404.89	116.47	84.26	26.26		8.64	806.15	79.43	147.89	0.01	1033.47
PLOP TREMURĂTOR		0.20		0.02	0.01			0.23	0.03	1.39	0.12	1.65
<b>TOTAL</b>	<b>180.28</b>	<b>407.36</b>	<b>116.95</b>	<b>84.57</b>	<b>26.30</b>		<b>8.64</b>	<b>824.10</b>	<b>81.39</b>	<b>157.71</b>	<b>0.33</b>	<b>1063.20</b>

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnțis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
376 A	25.00	42.54	65	16.00			0		285.96
377 A	17.00	22.70	65	16.00			0		777.24

U.A.	FA	BR	MO	PLT	Volum
376 A	4.99	10.37	268.95	1.65	285.96
377 A		12.72	764.52		777.24
<b>Total</b>	<b>4.99</b>	<b>23.09</b>	<b>1033.47</b>	<b>1.65</b>	<b>1063.20</b>

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	VF	
376 A	FA	66.00	66.00	27.50	27.50	65	4.99	1		0.65	0.10						0.04	4.20	0.20	4.99
	BR	47.85	50.00	27.26	27.50	65	2.07	5		6.16	0.94	0.20	0.14	0.01			0.83	2.09		10.37
	MO	31.72	31.64	30.73	30.66	65	1.14	236		46.25	106.20	28.37	19.85	6.42		2.16	20.51	39.19		268.95
	PLT	40.00	40.00	26.50	26.50	65	1.65	1			0.20		0.02	0.01			0.03	1.39	0.12	1.65
<b>Total U.A.: 376 A</b>								<b>243</b>		<b>53.06</b>	<b>107.44</b>	<b>28.57</b>	<b>20.01</b>	<b>6.44</b>		<b>2.16</b>	<b>21.41</b>	<b>46.87</b>	<b>0.32</b>	<b>285.96</b>
377 A	BR	57.19	56.50	29.31	29.28	65	3.18	4		7.84	1.23	0.28	0.15	0.02			1.06	2.14		12.72
	MO	31.54	31.54	29.38	29.38	65	1.07	716		119.38	298.69	88.10	64.41	19.84		6.48	58.92	108.70	0.01	764.52
<b>Total U.A.: 377 A</b>								<b>720</b>		<b>127.22</b>	<b>299.92</b>	<b>88.38</b>	<b>64.56</b>	<b>19.86</b>		<b>6.48</b>	<b>59.98</b>	<b>110.84</b>	<b>0.01</b>	<b>777.24</b>
<b>Total General U.A.</b>								<b>963</b>		<b>180.28</b>	<b>407.36</b>	<b>116.95</b>	<b>84.57</b>	<b>26.30</b>		<b>8.64</b>	<b>81.39</b>	<b>157.71</b>	<b>0.33</b>	<b>1063.20</b>

Șef Ocol,

Miron Ovidiu Ciprian

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,





DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA													
<b>376 A</b> 42.54 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1311 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 16 G ALTITUDINE: 908 - 1185 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 8 MO 1 BR 1 DT COMP.TEL: 8MO 1 BR 1 DT SORT: MO Foarte gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani BR Mijlociu,celuloza,constr. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.produce accidentale 2009-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																											
MO	8	P	55	28	24	1		.6	NEC	N	0.64	361	15357	11.6													
BR	1	IN	60	30	23	1	I	.6	RN	N	0.08	44	1872	1.3													
DT	1	IN	60	30	21	2	I	.6	RN	N	0.08	22	936	0.6													
TOTAL														0.8	427	18165	13.5										
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA													
<b>376 B</b> 1.83 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 20 G ALTITUDINE: 1172 - 1210 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 MO 6 FA 1 BR COMP.TEL: 2MO 3 BR 5 FA SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 85 ani BR Mijlociu,celuloza,constr. SEM.UTIL: 6FA 2 BR 2 MO SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2006-T.igiene LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRIJIREASEMINTISULUI																											
MO	3	IN	85	46	32	2	I	.6	RN	N	0.06	27	49	0.6													
FA	6	IN	85	44	27	3		.6	RN	N	0.12	54	99	1.0													
BR	1	IN	85	48	30	2	I	.6	RN	N	0.02	9	16	0.2													
TOTAL														0.2	90	164	1.8										
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA													
<b>376 C</b> 0.66 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 16 G ALTITUDINE: 900 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros si f.gros,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani BR Mijlociu,celuloza,constr. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.:  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: COMPLETARI																											
MO	10	IN	5			2			RN	N	0.50			1.7													
TOTAL														0.5			1.7										
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														DENS	V O L U M			CRES									
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	CONS	MC/	MC/		MC/												
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA		HA	UA	HA													
<b>377 A</b> 22.70 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 2333 TP: 1111 SOL: 3201 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NV INC: 16 G ALTITUDINE: 988 - 1170 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asparula-Oxalis Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 9MO 1 FA SORT: MO Foarte gros,cherestea VARSTA EXPL.: 120 ani BR Mijlociu,celuloza,constr. SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Alte date complement.  POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2005-T.produce accidentale 2008-T.produce accidentale LUCRARI PROP.: T.IGIENA																											
MO	9	P	55	28	26	1		.6	NEC	N	0.63	397	9012	11.5													
FA	1	IN	60	26	23	3	I	.6	RN	N	0.07	27	613	0.7													
TOTAL														0.7	424	9625	12.2										

CONFORM  
CU ORIGINALUL

*[Signature]*





UPII  
NO. 376A





UP II  
no. 376A





UP II  
No. 377A





UP II  
no. 377A

