



Catre:

GARDA FORESTIERA CLUJ

Avand in vedere prevederile **OM 767/2018** pentru aprobarea *Procedurii de aprobare, modificare, anulare si casare a actelor de punere in valoare...*, va transmitem pentru **verificare si avizare** urmatorul act de punere in valoare:

- 1. APV 2300137802650** O.S. Dragomiresti, UP I IEUD, u.a. 50D, suprafata 5.7 ha, volum 287.72 mc, **proprietar comuna IEUD**, natura produselor **accidentale II**, suprafata ce necesita a fi impadurita –**nu este cazul**, factorii ce au afectat arboretul, incendii de padure , numarul si data contractului de prestari servicii silvice 7325 **din 29.10.2021**, numarul si data documentului care atesta proprietatea: Titlu de Proprietate nr.1224 din 05.02.2005.
- 2. APV 2300137802640** O.S. Dragomiresti, UP I IEUD, u.a. 1, ua.49 , suprafata 11.3 ha, volum 136.16 mc, **proprietar comuna IEUD**, natura produselor **accidentale II**, suprafata ce necesita a fi impadurita –**nu este cazul**, factorii ce au afectat arboretul, incendii de padure , numarul si data contractului de prestari servicii silvice 7325 **din 29.10.2021**, numarul si data documentului care atesta proprietatea: Titlu de Proprietate nr.1224 din 05.02.2005.
- 3. Facem urmatoarele precizari:**
 - nu face obiectul depasirii posibilitatii anuale;
 - nu face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului silvic;
 - nu sunt in afara arealului;
 - arboretele sunt incluse in Situl Natura 2000 **ROSCI0264 Valea Izei si Dealul Solovan**, pentru care nu sunt instituite restrictii de mediu;Anexam prezentei urmatoarele documente, in copie certificata:
 - actul de punere in valoare;
 - descrierea parcelara din amenajamentul UP I IEUD, editia 2019
 - fotografiile relevante pentru fiecare u.a.

Precizam ca solutiile tehnice au fost adoptate prin **AVIZ CTAS nr. 414 din 29.11.2019, pe care-l anexam in copie.**

Cu respect
SEF OCOL
Dr.ing Pavel Horj



RESP. FF ADMINISTRAT
ing. Neag Ioan

NR. 6574/07.08.2023

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300137802650

Unitate de Producție: I - Ieud
Denumire A.P.V: 1625 PC IEUD

Suprafață totală act - (ha): 5.7 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 07.08.2023 Anul exploatarei: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1109 Accesibilitate: >1500	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		851 42	272.27 15.45
	Total:			893	287.72

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	0.09	19.82		11.80	11.46	7.40	3.18	53.75	3.63	214.89	22.80	272.27
ULM DE MUNTE		0.06		0.03	0.01	0.01		0.11	0.02	0.66	0.03	0.79
PALTIN DE MUNTE		1.11		0.91	0.71	0.24	0.07	3.04	0.32	11.30	0.86	14.66
TOTAL	0.09	20.99		12.74	12.18	7.65	3.25	56.90	3.97	226.85	23.69	287.72

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
50D	5.70	5.70	54	25.00				0	287.72

U.A.	FA	ULM	PAM	Volum
50D	272.27	0.79	14.66	287.72
Total	272.27	0.79	14.66	287.72

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	
50D	FA	20.65	26.00	17.85	17.85	54	0.32	851		0.09	19.82		11.80	11.46	7.40	3.18	3.63	214.89	22.80	272.27
	ULM	30.00	30.00	22.00	22.00	54	0.79	1			0.06		0.03	0.01	0.01		0.02	0.66	0.03	0.79
	PAM	22.39	22.15	16.08	16.08	54	0.36	41			1.11		0.91	0.71	0.24	0.07	0.32	11.30	0.86	14.66
Total U.A.: 50D								893		0.09	20.99		12.74	12.18	7.65	3.25	3.97	226.85	23.69	287.72
Total General U.A.								893		0.09	20.99		12.74	12.18	7.65	3.25	3.97	226.85	23.69	287.72

Șef Ocol,
HORN PAVEL

Intocmit

Birou Fond Forestier,

Verificat,

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	TE	AG	AJ	LI	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
			GE	ANI										HA	UA	HA	
50 D 5.7 HA GF.1-5Q, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE S INC. 25 G ALTITUDINE: 800 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 PAM COMP.TEL : 9 FA 1 PAM SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani		FA	9	IN	50	22	16	3		.5	RN		N	0.63	138	787	6.4
		PAM	1	IN	50	24	17	3	M	.5	RN	N	0.07		80	0.2	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		TOTAL			50			3					0.70	152	867	6.6	
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:															
LUCRARI PROP. T.IGIENA																	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	TE	AG	AJ	LI	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
			GE	ANI										HA	UA	HA	
50 E 1.2 HA GF.1-5Q, SUP:A TS:3322 TP:1331 SOL:3304 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE SE INC. 15 G ALTITUDINE: 830 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Festuca altissima Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MO 4 FA COMP.TEL : 4 FA 6 MO SORT:MO Gros,cherestea VIRSIA EXPL.100 ani		MO	6	IN	10	4	2	3				RN	N	0.48	5	6	1.6
		FA	4	IN	10	4	2	3	M		RN	N	0.32	2	2	0.8	
SEM.UTIL: SUBARBORET: Mcs. So.n /0.4 PE 0.1S mixt DATE COMPL. Alte date complement.		TOTAL			10			3					0.80	7	8	2.4	
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:															
LUCRARI PROP. CURATIRI/0.5S																	

Ocolul Silvic
Dragomiresti
CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	TE	AG	AJ	LI	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
			GE	ANI										HA	UA	HA	
50 F 3.6 HA GF.1-2A,5Q, SUP:M TS:3322 TP:1331 SOL:3304 Versant framintat, EXPOZITIE S INC. 36 G ALTITUDINE: 690- 830 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Festuca altissima Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MO 2 FA 2 PLT COMP.TEL : 6 MO 2 FA 2 PLT SORT: VIRSIA EXPL.		MO	6	P	45	24	15	3		.4	NEC		N	0.42	121	436	6.0
		FA	2	IN	45	22	14	3	M	.5	RN	N	0.14	25	90	1.4	
		PLT	2	IN	45	20	16	4	M	.5	RN	N	0.14	22	79	0.6	
SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun Mcs. Pad. So.n Corn /0.5 PE 0.3S mixt DATE COMPL. Roca la suprafata/0,4S Alte date complement.		TOTAL			45			3					0.70	168	605	8.0	
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:															
LUCRARI PROP. T.IGIENA																	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		EIM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	R	P	RE	STA	CM	M	P	TE	AG	AJ	LI	LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
			GE	ANI										HA	UA	HA	
50 G 1.7 HA GF.1-5Q, SUP:A TS:3322 TP:1331 SOL:3304 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S INC. 17 G ALTITUDINE: 850- 875 M. LITIERA:intreputa-subtire TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 MO COMP.TEL : 6 MO 2 BR 2 FA SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL. 60 ani		FA	6	IN	60	26	19	3		.5	RN		N	0.24	68	116	2.4
		MO	1	IN	60	34	22	3	I	.5	RN	N	0.04	20	34	0.5	
		FA	3	IN	100	44	22	4	I	.6	RN	N	0.12	43	73	0.6	
SEM.UTIL: 7FA 3MO 10ani0.5S mixt SUBARBORET: Pad. Alun Sa.r /0.4 PE 0.1S mixt DATE COMPL. Alte date complement.		TOTAL			60			3					0.40	131	223	3.5	
POL: LUCRARI EXEC.		ERZ:															
LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																	

50

Anul
exec

50

Anul
exec

50

Anul
exec

50

Anul
exec

Nr. 6511/07.08.2023

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300137802640

Unitate de Producție: I - leud

Denumire A.P.V.: 1624 PC IEUD

Suprafață totală act - (ha): 11.3 Tratament: T, PRODUSE ACCIDENTALE II Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 07.08.2023 Anul exploatarii: 2023 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1109 Accesibilitate: >1500	Informații privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha):		Rășinoase FAG	44	20.29
	Arbori putregăioși - (buc):			778	113.97
	cu un volum de - (mc):		Quercinee	14	1.9
Iescarii - (buc):		Diverse tari			
cu un volum de - (mc):		Diverse moi			
Total:			836	136.16	


Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
PALTIN DE MUNTE		0.03		0.02	0.09	0.08	0.07	0.29	0.04	1.57	0.19	1.90
FAG		2.18		4.88	7.57	7.01	4.08	25.72	1.90	86.35	11.95	113.97
BRAD	1.26	0.27	0.05	0.04	0.01			1.63	0.18	0.49		2.30
MOLID	0.12	1.13	0.62	0.60	0.15		0.05	2.67	0.28	15.04		17.99
TOTAL	1.38	3.61	0.67	5.54	7.82	7.09	4.20	30.31	2.40	103.45	12.14	136.16

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
1	5.40	5.40	45	36.00			0		12.37
49	5.90	5.90	45	25.00			0		123.79

U.A.	MO	PAM	FA	BR	Volum
1	12.37				12.37
49	5.62	1.90	113.97	2.30	123.79
Total	17.99	1.90	113.97	2.30	136.16

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Creștere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
1	MO	28.96	28.96	15.48	15.48	45	0.49	25		0.12	0.86	0.34	0.26	0.07	0.02	0.17	10.53		12.37	
Total U.A.: 1																0.17	10.53		12.37	
49	PAM	15.86	15.86	11.93	11.93	45	0.14	14		0.03			0.02	0.09	0.08	0.07	0.04	1.57	0.19	1.90
	FA	16.23	20.77	14.38	14.38	45	0.15	778		2.18		4.88	7.57	7.01	4.08	1.90	86.35	11.95	113.97	
	BR	33.00	33.00	17.00	17.00	45	1.15	2		1.26	0.27	0.05	0.04	0.01		0.18	0.49		2.30	
	MO	23.06	23.06	15.53	15.53	45	0.33	17			0.27	0.28	0.34	0.08	0.03	0.11	4.51		5.62	
Total U.A.: 49								811		1.26	2.75	0.33	5.28	7.75	7.09	4.18	2.23	92.92	12.14	123.79
Total General U.A.								836		1.38	3.61	0.67	5.54	7.82	7.09	4.20	2.40	103.45	12.14	136.16

Ser. Ocol.  HOB/PAVEL

 Întocmit, 
 Birou Fond Forestier, 
 Verificat, 

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	P	R	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/	
	P		GE	ANI				P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
1 5.4 HA GF.1-2A,5Q, SUP:M TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE NV INC. 36 G ALTITUDINE: 580- 620 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Aspenula-Asarum Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 MO 2 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT: SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun Mcs. Corn Pad. /0.1 PE 0.3S mixt DATE COMPL. Vatamare vinat slaba Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA		MO	8	P	40	24	13	3				NEC	N	0.56	132	713	7.9
	2	IN	40	16	11	3					RN	N	0.14	17	92	1.4	
TOTAL				40			3						0.70	149	805	9.3	

Ocolul Silvic
Dragomiresti
CONFORM CU ORIGINALUL

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	P	R	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/	
	P		GE	ANI				P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
2 12.8 HA GF.1-5Q, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTITUDINE: 710- 840 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 5 FA 3 MO 1 PLT 1 PAM COMP.TEL : 6 FA 3 MO 1 PAM SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI/0.5S		FA	5	IN	25	10	7	3				RN	N	0.40	24	307	2.9
	3	P	25	10	8	3					NEC	N	0.24	27	346	3.0	
	PLT	1	IN	25	10	9	3				RN	N	0.08	5	64	0.4	
	PAM	1	P	25	8	7	3				NEC	N	0.08	5	64	0.3	
TOTAL				25			3						0.80	61	781	6.6	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	P	R	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/	
	P		GE	ANI				P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
3 A 9.2 HA GF.1-5Q, SUP:A TS:4420 TP:4114 SOL:3101 Versant superior ondulat , EXPOZITIE V INC. 20 G ALTITUDINE: . 630- 850 M. LITIERA:lipsa TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Partial derivat relativ-echien COMP.ACTUALA : 5 PLT 3 FA 1 MO 1 PAM COMP.TEL : 5 FA 3 PLT 1 MO 1 PAM SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Doborituri izolate Rupturi izolate Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI/0.5S		PLT	5	IN	25	10	9	3				RN	N	0.40	24	221	1.8
	3	IN	25	10	7	3					RN	N	0.24	14	129	1.7	
	MO	1	P	25	10	8	3				NEC	N	0.08	9	83	1.0	
	PAM	1	P	25	8	7	3				NEC	N	0.08	5	46	0.3	
TOTAL				25			3						0.80	52	479	4.8	

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES	
ARB	P	R	RE	STA	ANI	CM	M	L	ES	AG		TA	LI	MC/	MC/	MC/	
	P		GE	ANI				P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
3 B 14.4 HA GF.1-5Q, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE V INC. 25 G ALTITUDINE: 610- 760 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Aspenula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MO 4 FA COMP.TEL : 8 MO 2 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun So.n Corn Pad. Mcs. /0.7 PE 0.2S intim DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI		MO	6	P	35	22	13	3				NEC	N	0.54	127	1829	7.5
	4	IN	35	18	11	3					RN	N	0.36	44	634	3.5	
TOTAL				35			3						0.90	171	2463	11.0	

DESCRIERE PARCELARA

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CON	MC/	MC/	MC/
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA
49														
5.9 HA GF.1-5Q, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SV INC. 25 G ALTIUDINE: 810- 920 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-echien COMP.ACTUALA : 8 FA 2 MO COMP.TEL : 7 FA 3 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani														
FA	6	IN	40	18	13	3		.5	RN	N	0.48	77	454	4.8
MO	2	P	40	22	15	3	M	.4	NEC	N	0.16	46	271	2.3
FA	2	IN	70	30	18	4	M	.5	RN	N	0.16	42	248	1.2
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. RARITURI/0.5S														
TOTAL											0.80	165	973	8.3

Ocolul Silvic
Dragomiresti
CONFORM CU ORIGINALUL

49
Anul
exec

50 A
Anul
exec

50 B
Anul
exec

50 C
Anul
exec
2020/11

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CON	MC/	MC/	MC/
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA
50 A														
13.0 HA GF.1-5Q, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 30 G ALTIUDINE: 700- 850 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. sup. relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MO 3 FA 1 PAM COMP.TEL : 6 MO 2 BR 2 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL. 50 ani														
MO	6	P	50	30	20	2		.5	NEC	N	0.30	132	1716	5.0
FA	3	IN	50	24	17	3	M	.5	RN	N	0.15	36	468	1.5
PAM	1	P	50	24	18	2	M	.4	NEC	N	0.05	11	143	0.2
SEM.UTIL: 6MO 2BR 2FA 10ani0.5S mixt SUBARBORET: Mcs. Alun Corn Pad. So.n /0.6 PE 0.3S mixt DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(punere lumina) AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														
TOTAL											0.50	179	2327	6.7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CON	MC/	MC/	MC/
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA
50 B														
2.3 HA GF.1-5Q, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3101 Versant inferior ondulat , EXPOZITIE S INC. 15 G ALTIUDINE: 770- 840 M. LITIERA:intreputa-subtite TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 4 MO 3 BR 3 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL. 60 ani														
MO	10	P	60	32	21	3		.4	NEC	N	0.10	38	87	1.3
SEM.UTIL: 7MO 3FA 5ani0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE IMPAD SUB MASIV AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI														
TOTAL											0.10	38	87	1.3

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI														
ELM	P	M	VIR	D	H	C	AM	EL	PROVEN	VI	DENS	V O L U M		CRES
ARB	R	RE	STA	CM	M	L	ES	AG		TA	CON	MC/	MC/	MC/
P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA
50 C														
17.3 HA GF.1-5Q, SUP:A TS:3322 TP:1331 SOL:3304 Versant superior ondulat , EXPOZITIE S INC. 20 G ALTIUDINE: 840- 960 M. LITIERA:continua - normala TIP FLORA:Festuca altissima Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACTUALA : 9 FA 1 MO COMP.TEL : 9 FA 1 MO SORT:FA Gros si mijl.,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani														
FA	3	IN	100	46	22	4	M	.6	RN	N	0.21	75	1298	1.1
FA	6	IN	60	28	19	3	M	.5	RN	N	0.42	120	2076	4.2
MO	1	IN	60	30	21	3	M	.4	RN	N	0.07	33	571	0.9
SEM.UTIL: SUBARBORET: Alun Mcs. Sing Corn /0.3 PE 0.1S intim DATE COMPL. Vatamare vinat slaba Roca la suprafata/0,2S Alte date complement. POL: LUCRARI EXEC. ERZ: LUCRARI PROP. T.IGIENA														
TOTAL											0.70	228	3945	6.2

AVIZ CTAS nr. 153 din 05.11.2009
pentru amenajamentul fondului forestier proprietate publică
a comunei Ieud, județul Maramureș

1. Au participat la sesiunea de avizare:

Președinte de sesiune: Dănuț Iacob

Membri CTAS: Gheorghită Gheorghe, Dolocan Costel, Macău Cristian, Popescu Octavian, Florin Achim, Iosif Leahu, Marian Tudoran, Marin Gheorghe, Ferkő Jenő, Constantin Banu, Nastasă Liviu, Liviu Filip.

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

- amenajamentul fondului forestier, proprietate publică a comunei Ieud, județul Maramureș, s-a elaborat de S.C. Omni SRL Timișoara, șef proiect ing. Gabriel Sima, expert CTAP ing. Valeriu Buzea.

- amenajamentul fondului forestier, proprietate publică a comunei Ieud, județul Maramureș, a fost avizat cu procesul verbal CTAP nr. 42 din 12.02.2009, recepționat de beneficiar și verificat de ITRSV Cluj - Napoca.

- perioada de aplicare a amenajamentului fondului forestier, proprietate publică a comunei Ieud, județul Maramureș este 01.01.2009 – 31.12.2018.

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

Documentele privind proprietatea: titlul de proprietate nr. 1224 din 05.02.2003.

Suprafața inclusă în amenajament este de 1886,0 ha, a făcut parte din O.S. Dragomirești (U.P. III Ieud) și are ca folosințe: păduri și terenuri destinate împăduririi sau reîmpăduririi – 1867,7 ha din care terenuri de reîmpădurit – 10,5 ha, terenuri afectate gospodăririi silvice – 15,1 ha și terenuri scoase temporar din fondul forestier – 3,2 ha (ocupații și litigii – 3,2 ha).

- Suprafața încadrată în grupa I funcțională este de 280,0 ha;

- Suprafața încadrată în grupa a II a funcțională este de 1587,7 ha.

- Structura fondului forestier (date medii):

compoziție: 64FA 20MO 5GO 4PAM 3BR 2PLT 1CA 1DM; vârsta medie: 57 ani; volumul la ha: 153 mc; consistența medie: 0,71; clasa de producție medie: III.1; indicele de creștere curentă: 6,1 mc/an/ha; fond lemnos total: 283390 mc.

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

S.U.P. A – Codru regulat – sortimente obișnuite:1578,0 ha;
S.U.P. M – Păduri supuse regimului de conservare deosebită :279,2 ha.

Bazele de amenajare:

- regim: codru;

- compoziția țel: corespunzătoare tipului natural fundamental de pădure pentru arboretele exploatabile și compoziția țel la exploatabilitate pentru celelalte arborete;

- tratamente: tăieri progresive, tăieri succesive, tăieri rase și tăieri jardinatorii;

- exploatabilitatea: de protecție pentru arboretele încadrate în grupa I funcțională și tehnică pentru arboretele încadrate în grupa a II a funcțională;

- ciclu: S.U.P. A – 110 ani.

Posibilitatea:

- Posibilitatea de produse principale: 2095 mc/an;

- Posibilitatea de produse secundare: 1498 mc/an, din care rărituri 1391 mc/an;

- Volum maxim posibil de extras prin lucrări de conservare: 258 mc/an.

Lucrări prevăzute în deceniul în curs:

- asigurarea regenerării naturale: 177,0 ha;
- îngrijirea culturilor tinere: 74,8 ha;
- degajări: 27,8 ha;
- curățiri: 126,6 ha, 1069 mc;
- rărituri: 623,9 ha, 13914 mc;
- tăieri de regenerare: 182,4 ha, 20947 mc, din care:
 - tăieri progresive: 15,5 ha, 1905 mc;
 - tăieri succesive: 90,3 ha, 11421 mc;
 - tăieri rase: 23,2 ha, 4500 mc;
 - tăieri jardinatorii: 53,4 ha, 3121 mc.
- tăieri de igienă: 814,4 ha, 5659 mc;
- tăieri de conservare: 72,5 ha, 2577 mc;
- împăduriri: 78,2 ha.

4. Concluzii rezultate:

Se propune avizarea favorabilă a amenajamentului fondului forestier proprietate publică a comunei leud, județul Maramureș.

5. Comisia:

AVIZEAZĂ FAVORABIL
Amenajamentul fondului forestier proprietate publică
a comunei leud, județul Maramureș

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

Președinte CTAS,
Secretar de Stat

Nicolae GIUGEA



O.S.Dragomiresti U.P.I Ieud ua. 1 suprafata 5.4 ha foto realizat de catre sef district Patraus Ioan



7 aug. 2023 11:28:35
47.62972863N 24.20087274E ±6,07m
Altitude:620.3m

O.S.Dragomiresti UP. I. leud ua. 49, suprafata 5.90 foto realizata de catre sef district Patraus Ioan



O.S.Dragomiresti UP. I. Ieud ua. 50D, suprafata 5.70 foto realizata de catre sef district Patraus Ioan

