

NOTIFICARE

CĂTRE,

GARDA FORESTIERĂ CLUJ

În baza prevederilor O.M. 767/2018 privind aprobarea Procedurii de aprobare, modificare, anulare și casare a actelor de punere în valoare pentru masa lemnoasă din fondul forestier național, va transmitem în vederea verificării și avizării, actul de punere în valoare prezentat în tabelul care urmează:

Specificatii	APV
Numar A.P.V./Denumire	2100081603840/ 26 Suprapusa peste P2421
Ocol Silvic	Someș-Țibleș
U.P.	1 Zagra
u.a.	215B,220B,221B,222B
Suprafața (ha)	42,5
Volum (m.c.)	520,26
Proprietar	Comuna Zagra
Natura produs	Accidentale I
Suprafata de împadurit (ha)	-
Factori care au afectat arboretul	Arbori uscati/inrositi (atac Ipidae)
Nr/Data/Document proprietate	T.P. 79/02.04.2002
Face obiectul depășirii posibilității anuale	NU
Face obiectul modificării prevederilor amenajamentului	NU
Provine din arborete situate în proprietati < 30 ha	NU
Arboretul este situat în afara arealului	NU
Punerea în valoare s-a făcut în arborete cu restricții de protecția mediului	NU

De asemenea la prezenta notificare vă mai anexăm:

- Actul de punere în valoare în stadiul verificat, avizat de șeful de ocol și verificat de inginerul responsabil de compartimentul fond forestier ;
- Copie a descrierilor parcelare pentru u.a. 215B,220B,221B,222B și a Ordinului de Ministru pentru UP Zagra;

Cu stima.

ȘEF OCOL,

Ing. MUREȘAN MIHAIL



[Handwritten signature]

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100081603840

Unitate de Producție: I - Zagra
Denumire A.P.V.: 26 SUPRAPUSA PESTE P 2421

Suprafață totală act - (ha): 42.5 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 18.10.2021 Anul exploatareii: 2021 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0504	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 19 cu un volum de - (mc): 8.30 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	583	520.26
	Total:		583	520.26

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID	110.03	150.60	47.70	36.80	10.11		3.50	358.74	35.14	126.38		520.26
TOTAL	110.03	150.60	47.70	36.80	10.11		3.50	358.74	35.14	126.38		520.26

U.A.	Suprafață ha	Vârsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
				%	S. tot	Compoziție		
215 B	18.70	140	30.00			0	113.74	
220 B	2.20	120	38.00			0	94.92	
221 B	5.30	120	35.00			0	32.78	
222 B	34.20	120	35.00			0	278.82	
Total	60.40						520.26	

U.A.	MO	Volum
215 B	113.74	113.74
220 B	94.92	94.92
221 B	32.78	32.78
222 B	278.82	278.82
Total	520.26	520.26

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	d _{cg}	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
215 B	MO	33.18	34.79	22.75	22.75	140	0.92	124		24.89	39.40	11.01	9.04	2.60		0.90	8.64	17.26	113.74	
Total U.A.: 215 B									124	24.89	39.40	11.01	9.04	2.60	0.90	8.64	17.26	113.74		
220 B	MO	33.56	33.23	22.71	22.71	120	0.95	100		19.42	23.18	7.35	5.33	1.47		0.50	5.58	32.09	94.92	
Total U.A.: 220 B									100	19.42	23.18	7.35	5.33	1.47	0.50	5.58	32.09	94.92		
221 B	MO	28.44	28.21	19.46	19.46	120	0.61	54		2.46	7.88	4.31	3.87	1.01		0.36	2.09	10.80	32.78	
Total U.A.: 221 B									54	2.46	7.88	4.31	3.87	1.01	0.36	2.09	10.80	32.78		
222 B	MO	33.03	35.94	22.55	22.55	120	0.91	305		63.26	80.14	25.03	18.56	5.03		1.74	18.83	66.23	278.82	
Total U.A.: 222 B									305	63.26	80.14	25.03	18.56	5.03	1.74	18.83	66.23	278.82		
Total General U.A.									583	110.03	150.60	47.70	36.80	10.11	3.50	35.14	126.38	520.26		

Șef Ocol,

Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,

MUREȘAN MIHAIL



[Signature]

[Signature]

DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 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	LI	HA	UA	HA													
222 B 34.20 HA GF: 1 - 5I SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 35 G ALTITUDINE: 1150 - 1570 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE																											
TOTAL																											
223 A 14.90 HA GF: 1 - 2A 5I SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 38 G ALTITUDINE: 850 - 1500 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 9 MO 1 FA COMP.TEL: 9MO 1 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 7FA 3 MO 5 ani 0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRIJIREA SEMINTISULUI																											
TOTAL																											
223 B 17.90 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: SE INC: 36 G ALTITUDINE: 1030 - 1500 M LITIERA: lipsa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA: 3 FA 5 MO 1 BR 1 DM COMP.TEL: 5MO 2 BR 3 FA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: Alan Imp. /0.1 PE 0.3S mixt DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,3S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA																											
TOTAL																											
223 C 13.00 HA GF: 1 - 5I SUP: M TS: 2311 TP: 1153 SOL: 3206 Versant mijlociu ondulat EXPOZITIE: NE INC: 35 G ALTITUDINE: 1200 - 1350 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Vaccinium Natural fundamental prod. inf. relativ-phurien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE																											
TOTAL																											

CONFORM CU ORIGINALUL



DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES													
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
220 B 2.20 HA GF: 1 - 2A 2C SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NE INC: 38 G ALTITUDINE: 1230 - 1355 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mj. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE													ARB	P	R	GE	ANI	CM	M	L	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA	LI	0.80	530	1166	3.6
TOTAL																						0.8	530	1166	3.6					
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES													
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
220 C 3.80 HA GF: 1 - 2A SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant superior ondulat EXPOZITIE: E INC: 40 G ALTITUDINE: 1080 - 1300 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mj. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.IGIENA													ARB	P	R	GE	ANI	CM	M	L	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA	LI	0.80	452	1718	8.0
TOTAL																														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES													
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
220 D 5.30 HA GF: 1 - 2A SUP: TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3201 Versant ondulat EXPOZITIE: NE INC: 40 G ALTITUDINE: 1090 - 1355 M LITIERA: continua-groasa TIP FLORA: Oxalis-Dentaria COMP.ACTUALA: COMP.TEL: 8MO 2 LA SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: IMPADURIRI(fara T de reg)													ARB	P	R	GE	ANI	CM	M	L	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA	LI				
TOTAL																														
DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES													
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA												
221 A 9.10 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3333 TP: 1411 SOL: 3101 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 890 - 980 M LITIERA: continua-normala TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup. echien COMP.ACTUALA: 4 MO 6 FA COMP.TEL: 5MO 3BR 2 DT SORT: FA F.gros,cher. sup.,derulaj VARSTA EXPL.: 120 ani SEM.UTIL: 6MO 4FA 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: 2008-T.progresive(punere lumina) LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(racordare)IMPAD INGRUIREA SEMINTISULUI													ARB	P	R	GE	ANI	CM	M	L	MES	TEC	AG	AJ	NIENTA	LI	0.12	95	865	0.6
TOTAL																														



CONFORM CU
ORIGINALUL

DESCRIERE PARCELARA

DS:5006

OS:5006

UP: 7

DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA										
214 C 3.30 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3204 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 33 G ALTITUDINE: 1110 - 1250 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 8FA 2 MO SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: DEGAJARI CURATIRI													ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI				
FA	7	IN	15	4	3	3			RN	N			0.63	8	26	2.3												
MO	3	IN	15	4	3	3	M		RN	N			0.27	5	17	1.8												
TOTAL														0.9	13	43	4.1											
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA										
215 A 12.60 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1341 SOL: 3204 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 32 G ALTITUDINE: 1040 - 1310 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 7 FA 3 MO COMP.TEL: 5MO 3 BR 2 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 110 ani SEM.UTIL: 7FA 3 MO 5 ani 0.5S grupe SUBARBORET: DATE COMPL.: POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.SUCESIVE(dezvoltare) AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI													ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI				
FA	7	IN	160	36	28	3		.5	RN	N			0.35	207	2608	1.0												
MO	3	IN	120	38	27	3	I	.4	RN	N			0.15	88	1109	0.7												
TOTAL														0.5	295	3717	1.7											
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA										
215 B 18.70 HA GF: 1 - 2C SUP: M TS: 2332 TP: 1114 SOL: 3204 Versant superior ondulat EXPOZITIE: NV INC: 30 G ALTITUDINE: 1175 - 1350 M LITIERA: intrerupta-subtire TIP FLORA: Oxalis-Dentaria Natural fundamental prod. mij. echien COMP.ACTUALA: 10 MO COMP.TEL: 10MO SORT: MO Gros,cherestea VARSTA EXPL.: SEM.UTIL: 10MO 5 ani 0.2S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: TAIERI DE CONSERVARE AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI													ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI				
MO	10	IN	140	40	25	3		.5	RN	N			0.60	358	6695	2.6												
TOTAL														0.6	358	6695	2.6											
DESCRIEREA STATIUNII SI ARBORETULUI													DENS	V O L U M			CRES											
ELM	P	M	VAR	DM	HM	C	A	EL	PROVE	VI	TA	LI		CONS	MC/HA	MC/UA		MC/HA										
216 A 24.40 HA GF: 2 - 1B SUP: A TS: 3332 TP: 1413 SOL: 3206 Versant inferior ondulat EXPOZITIE: E INC: 32 G ALTITUDINE: 870 - 1230 M LITIERA: continua-subtire TIP FLORA: Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. mij. relativ-plurien COMP.ACTUALA: 8 FA 1 MO 1 BR COMP.TEL: 6MO 2 BR 2 DT SORT: FA Gros si mijl.,cherestea VARSTA EXPL.: 160 ani SEM.UTIL: 8FA 2 MO 5 ani 0.5S mixt SUBARBORET: DATE COMPL.: Roca la suprafata/0,2S POL: ERZ: LUCRARI EXEC.: LUCRARI PROP.: T.PROGRESIVE(p lum.,rnc)IMPAD AJUTORAREA REG NATURALE INGRUIREA SEMINTISULUI													ARB	P	RE	STA	CM	M	L	MES	AG	NIENTA	TA	LI				
FA	5	IN	160	64	30	3		.5	RN	N			0.20	96	2342	0.6												
FA	3	IN	120	46	28	3	M	.5	RN	N			0.12	64	1562	0.6												
MO	1	IN	120	42	28	3	M	.5	RN	N			0.04	32	781	0.2												
BR	1	IN	120	42	27	3	M	.5	RN	N			0.04	10	244	0.2												
TOTAL														0.4	202	4929	1.6											

CONFORM CU ORIGINALUL



MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR



ORDIN

Nr. 1389 / 08.07.2016

pentru aprobarea amenajamentului silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Zagra, Unitatea de Producție I Zagra, județul Bistrița - Năsăud

Având în vedere Referatul de aprobare nr. 163408/DI/18.05.2016 al Direcției Politici și Strategii în Silvicultură,

În conformitate cu Avizul Comisiei tehnice de avizare pentru silvicultură din Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 61/05.03.2015 și ținând cont de Decizia Agenției pentru Protecția Mediului Bistrița Năsăud nr. 212/27.04.2016,

În temeiul prevederilor art. 22 alin. (1) din Legea nr. 46/2008 – Codul silvic, republicată, cu modificările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, cu modificările și completările ulterioare,

ministrul mediului, apelor și pădurilor emite următorul

ORDIN:

Art. 1. – Se aprobă amenajamentul silvic al fondului forestier proprietate publică aparținând comunei Zagra, Unitatea de Producție I Zagra, județul Bistrița - Năsăud.

Art. 2. – Direcția Politici și Strategii în Silvicultură din cadrul Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor transmite prezentul ordin primăriei comunei Zagra, județul Bistrița - Năsăud, care răspunde de aplicarea și respectarea prevederilor acestuia.

Art. 3. – Prezentul ordin s-a întocmit în 3 exemplare, două pentru emitent, iar al treilea pentru primăria comunei Zagra, județul Bistrița - Năsăud.

MINISTRU

Cristiana PAȘCA – PALMER



CONFORM CU ORIGINALUL