



DIRECTIA SILVICA MARAMURES
OCOLUL SILVIC DRAGOMIRESTI
Dragomiresti, str. 1 Decembrie 1918, nr.134
Telefon: 0262-337080, fax 0262-337030

E-mail: osdragomiresti@marasilva.ro

Nr. 10774/22.12.2020

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 1575 PC STRAMTURA**, O.S. Dragomiresti, UP II BOTIZA, u.a. 126B,127B suprafata 16.40 ha, volum 211 mc, **proprietar comuna STRAMTURA**, natura produselor **accidentale II**, suprafata ce necesita a fi impadurita- **4.0 ha ua 126B** factorii ce au afectat arboretul atacuri de ipide, doboraturi si rupturi de vant urmare a fenomenelor meteo din data de 17.09.2019, numarul si data contractului de administrare **5888 din 30.06.2020**, numarul si data documentului care atesta proprietatea: proces-verbal de punere in posesie nr. 8 din 10.11.2008.
- 2. Facem urmatoarele precizari:**
 - nu fac obiectul depasirii posibilitatii anuale;
 - 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 II BOTIZA, editia 2016.
 - fotografiile relevante pentru fiecare u.a.
 - Procesul-verbal de verificare.

Precizam ca amenajamentul a fost avizat in CTAS cu nr. 108/06.04.2017.

Cu respect
SEF OCOL
Dr.ing. Pavel Horj



RESP. FF ADM
ing. Neag Ioan

VI/NT-IEX

Nr. 10174/27.11.2020

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- MM - 58

Unitate de Productie : 2 - BOTIZA

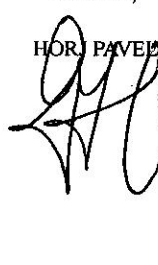
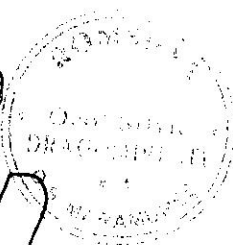
Denumire A.P.V. : PC STRAMTURA

A.P.V. 1575

Suprafata totala act - (ha) : 16,40 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : ACCIDENTALE I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 22.09.2020 Anul exploatarii : 2020 Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PS 420/4 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore							
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : cu un volum de - (mc) : Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		456		211							
								Total :		456		211							
Specia		SORTARE DIMENSIONALA						Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc Total		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS											
MOLID		3	14	7	7	2			33	3	175	211							
TOTAL		3	14	7	7	2			33	3	175	211							
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil							Total volum brut								
				%	S. tot	Compozitie			H.										
126B	12,10	69,0	36,00							128									
127B	4,30	119,0	36,00							83									
Total	16,40									211									
U.A.	MO	Volum																	
126B	128	128																	
127B	83	83																	
Total	211	211																	
U.A.	Specia	Diametre dt dcg		Inaltime ht hc		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala						Coaja	Lemn foc Total VF		Volum brut
126B	MO	25,00		18,00		69	0,45	286		2	9	4	4	1			2	106	128
Total U.A. : 126B								286		2	9	4	4	1			2	106	128
	MO	26,00		19,00		119	0,49	170		1	5	3	3	1			1	69	83
Total U.A. : 127B								170		1	5	3	3	1			1	69	83
Total General U.A. :								456		3	14	7	7	2			3	175	211

Sef Ocol,

HOR. PAVEI

Intocmit,



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	R	P	RE	STA	CM	M	P	TE	AJ	LI	LI	CONNS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
126 G	0.9 HA	GF.1-5L,	SUP:A	TS:3332	TP:1341											
SOL:3101 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE NE																
INC. 10 G ALTIUDINE: 1000 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Natural fundamental prod. mij relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 10 FA																
COMP.TEL :10 FA																
SORT: VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL				105				3					0.70	393	354	4.4

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	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	AJ	LI	LI	CONNS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
127 A	17.8 HA	GF.1-5L,	SUP:A	TS:3333	TP:1311											
SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NE																
INC. 25 G ALTIUDINE: 940-1200 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Natural fundamental prod. sup relativ-echien																
COMP.ACTUALA : 6 MO 2 FA 1 BR 1 PLT																
COMP.TEL : 7 MO 2 FA 1 BR																
SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. CURATIRI																
TOTAL				15				2					0.80	13	232	6.2

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	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	AJ	LI	LI	CONNS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
127 B	4.3 HA	GF.1-2A,5I,5L	SUP:M	TS:3331	TP:1342											
SOL:3305 Versant superior framintat, EXPOZITIE NE																
INC. 36 G ALTIUDINE: 1150-1300 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Natural fundamental prod. inf relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 9 MO 1 BR																
COMP.TEL : 9 MO 1 BR																
SORT: VIRSTA EXPL.																
SEM.UUTIL:10MO 10ani0,4S grupe																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,3S Doborituri izolate																
Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. TALERI DE CONSERVARE																
INGRIJIREA SEMINTISULUI																
TOTAL				115				4					0.50	279	1200	2.3

Ocolul Silvic Dragomiresti

DESCRIEREA STATIONII SI ARBORETULUI		ELM	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	AJ	LI	LI	CONNS	MC/HA	MC/UA	MC/HA	
128 A	28.5 HA	GF.1-5L,	SUP:A	TS:3333	TP:1311											
SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE SV																
INC. 30 G ALTIUDINE: 940-1250 M.																
LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria																
Natural fundamental prod. sup relativ-plurien																
COMP.ACTUALA : 6 FA 3 BR 1 MO																
COMP.TEL : 6 FA 3 BR 1 MO																
SORT: VIRSTA EXPL.120 ani																
SEM.UUTIL:																
SUBARBORET:																
DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Doborituri izolate																
Alte date complement.																
POL: ERZ:																
LUCRARI EXEC.																
LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL				135				2					0.70	491	13994	4.2

126
Anul
127
Anul
12
Anul
12
Anul

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	ANI	CM	M	P	TE	AG	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UA	HA	
125 B 0.4 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant superior ondulat , EXPOZITIE NE INC. 20 G ALTIUDINE: 1150-1200 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MO 3 FA 1 PLT COMP.TEL : 6 MO 4 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani		MO	6	P	25	8	5	3				NEC	N	0.54	26	218	6.8
FA	3	IN	25	6	4	3		M			RN	N	0.27	6	50	1.9	
PLT	1	IN	20	6	5	3		M			RN	N	0.09	2	17	0.3	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Alte date complement.		TOTAL		25		3							0.90	34	285	9.0	
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI/0.5S																	

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	ANI	CM	M	P	TE	AG	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UA	HA	
125 C 17.3 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SOL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXPOZITIE E INC. 20 G ALTIUDINE: 1000-1200 M. LITIERA:intreupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Artificial de prod. mij. relativ-echien COMP.ACTUALA : 7 MO 3 FA COMP.TEL : 7 MO 3 FA SORT:MO Gros,cherestea VIRSTA EXPL.100 ani		MO	7	P	30	18	11	3			.3	NEC	N	0.63	116	2007	8.3
FA	3	IN	25	14	9	3		M		.3	RN	N	0.27	24	415	1.9	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.		TOTAL		30		3							0.90	140	2422	10.2	
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. RARITURI																	

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	ANI	CM	M	P	TE	AG	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UA	HA	
126 A 26.9 HA GF.1-5L, SUP:A TS:3333 TP:1311 SOL:3101 Versant ondulat , EXPOZITIE NE INC. 25 G ALTIUDINE: 940-1150 M. LITIERA:intreupta-subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-echien COMP.ACTUALA : 6 MO 4 FA COMP.TEL : 6 MO 4 FA SORT:MO Gros si f.gros,cherestea VIRSTA EXPL.110 ani		MO	6	IN	15	6	4	2				RN	N	0.54	17	457	5.1
FA	4	IN	15	4	3	2		M			RN	N	0.36	5	135	2.3	
SEM.UTIL: SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,1S Alte date complement.		TOTAL		15		2							0.90	22	592	7.4	
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. CURATIRI																	

Ocolul Silvii
Dragomiresti
CONFORM ORIGINALULUI

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	ANI	CM	M	P	TE	AG	AJ		LI	CONS	MC/	MC/	MC/	
ARB	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ				LI	CONS	HA	UA	HA	
126 B 12.1 HA GF.1-2A,5I,5L SUP:M TS:3331 TP:1342 SOL:3305 Versant superior ondulat , EXPOZITIE SE INC. 36 G ALTIUDINE: 1150-1300 M. LITIERA:continua - subtire TIP FLORA:Asperula-Dentaria Natural fundamental prod. inf relativ-plurien COMP.ACTUALA : 10 MO COMP.TEL : 10 MO SORT:MO Mijl.-gros,cel.,constr.,che VIRSTA EXPL.		MO	1	IN	175	62	29	4		M	.6	RN	N	0.05	36	436	0.1
MO	8	IN	135	38	23	4				.6	RN	N	0.40	213	2577	1.5	
MO	1	IN	65	26	18	4			M	.3	RN	N	0.05	19	230	0.5	
SEM.UTIL:10MO 10ani0.3S mixt SUBARBORET: DATE COMPL. Roca la suprafata/0,2S Alte date complement.		TOTAL		135		4							0.50	268	3243	2.1	
POL: ERZ: LUCRARI EXEC. LUCRARI PROP. TAIERI DE CONSERVARE INGRIJIREA SEMINTISULUI																	

[Handwritten signature]

Proces-verbal de verificare
Încheiat astăzi
Data 02/12/2020

Subsemnatul, *Iuga Vasile*, având funcția de *ing. silvic*,
în calitate de persoană desemnată cu verificarea lucrărilor de
punere în valoare, în prezența:

1. *Pătrous Ioan*, în calitate de conducător al
lucrărilor de teren la evaluarea masei
lemnoase / *P.C. Structura*;
2. *Neag Ioan*, în calitate de persoană care a
efectuat lucrările de birou și de elaborare/introducere în SUMAL
a actului de punere în valoare în stadiul „CULES”; și
3. *Iuşco Vasile*, în calitate de titular al
cantonului silvic *Sermet*, am procedat la verificarea
lucrărilor de evaluare a masei lemnoase din U.P. *II Bobzeu*
u.a. *126B, 127B*, natura produselor *Accidentate I*
felul tăierii *Accidentate I*.

Constatări:

- A. Verificarea lucrărilor de teren
 1. Amplasarea și delimitarea în teren a lucrărilor:
 - 1.1. Sunt executate lucrările de evaluare în U.P. și u.a.-urile
prevăzute de amenajament și înscrise în delegația de marcarea:
DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
.....
NU, cu următoarea argumentație
..... (semnătura
persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 - 1.2. Sunt delimitate lucrările în teren:
DA, prin delimitare cu
.....
(semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație
..... (semnătura
persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 2. Alegerea arborilor de extras
Sunt aleși arbori de extras în concordanță cu scopul lucrărilor,
natura tăierii și cu categoria de produse pentru care s-a emis
delegația de marcarea:
DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație
..... (semnătura
persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 3. Măsurarea/determinarea elementelor dendrometrice
 - 3.1. Măsurarea diametrelor

Abaterea la măsurarea diametrelor de bază se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:
DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura
persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3.2. Măsurarea înălțimilor

Diferența între înălțimea medie stabilită la evaluare și cea rezultată din verificări, pe specii, se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura
persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3.3. Estimarea clasei de calitate

Abaterea la estimarea clasei de calitate se încadrează în nivelul admis de normele tehnice:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura
persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

4. Aplicarea amprentei dispozitivului special de marcat*

Amprenta dispozitivului special de marcat este aplicată conform Regulamentului privind forma și modul de utilizare a dispozitivelor speciale de marcat, precum și modul de marcarea a arborilor sau a unor loturi de arbori:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura
persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

5. Numerotarea arborilor marcați (verificarea se face prin sondaj)*

5.1. Numerele de inventar sunt înscrise pe arbori cu..... și sunt lizibile:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura
persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

5.2. Se constată necorelări în relația nr. arbore-specie-diametru, între datele din carnetul de inventariere și cele de la verificare:

DA, cu următoarea argumentație

..... (semnătura
persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

NU (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii

.....

B. Verificarea lucrărilor de birou

1. Încadrarea în prevederile amenajamentului silvic
Natura tăierii și volumul de extras (intensitatea tăierii) se încadrează în prevederile amenajamentului silvic:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura
persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

- a) corelația între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare, în privința numărului de arbori pe specii;
- b) corelația între elementele dendrometrice medii pe specii consemnate în fișele de calcul ale acestora și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare;
- c) informațiile necesare completării tuturor rubricilor din actul de punere în valoare.

2. Există corelație între carnetul de inventariere și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința unităților amenajistice în care s-a efectuat lucrarea:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Există corelație între datele primare (carnetul de inventariere și fișele de despuiere, pe specii, categorii de diametre și clase de calitate) și actul de punere în valoare în stadiul „CULES”, în privința numărului de arbori:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

4. Există corelație între înălțimile medii pe specii determinate în teren (consemnate în fișele de calcul) și cele utilizate la calculul actului de punere în valoare:

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

5. Au fost introduse în aplicația de calcul actul de punere în valoare, celelalte informații referitoare la evaluare (nr. dispozitiv special de marcat cu amprentă circulară și/sau pătrată, informații NTSM etc.):

DA (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)
 NU, cu următoarea argumentație

..... (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Concluzii

.....
 în urma verificării lucrărilor de evaluare a masei lemnoase

SE PROPUNE:

1. Aprobarea actului de punere în valoare (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

2. Refacerea parțială a lucrărilor constând în
 (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

3. Anularea lucrărilor de inventariere (semnătura persoanei desemnate cu verificarea lucrărilor)

Participanți la verificarea lucrărilor de evaluare:

1. *ing. Luga V. A. V. A. V.* nume, prenume, funcția și semnătura
2. *ing. T. A. T. A. T. A. T.* nume, prenume, funcția și semnătura
3. *ing. I. I. I. I. I. I. I.* titular canton (nume, prenume și semnătura)

O.S. Dragomiresti UP II Botiza ua. 126B suprafata 12.10 ha proprietar
Primaria com. Stramtura data realizarii fotografiei 22.09.2020 ing. Patraus
Ioan



O.S.Dragomiresti UP.II Botiza ua. 127B suprafata 4.30 ha proprietatea
Primariei com. Stramura data realizari fotografiei 22.09.2020 ing. Patraus
Ioan

