



Ocolul Silvic Sâpcea Cugir R.A.

515600 Cugir, Str. Serelor nr. 6, jud. Alba, J 01/177/2004, RO 16181981, RO68 RNCB

0009 0215 1785 0001 BCR Cugir, tel: 0258 770 128, e-mail: ossapcea_cugir@

yahoo.com, sait: www.ossapceaacugir.ro

Nr 422 din 04.03.2024

Catre, GARDA FORESTIERA CLUJ NAPOCA

Prin prezenta va informam ca in proprietatea Consiliului Local Cugir pe suprafata caruia s-a constituit O.S. Sapcea Cugir R.A. in baza HCL nr. 7 din 2004, cu titlu de proprietate nr. 11445/1949 din 21.02.2003, s-au pus in valoare produse accidentale I in volum de 383,31 mc conform APV nr. 2400048500190 denumire 446 PRELUCA din 04.03.2024, u.a. 80B, 85B.

Factori destabilizatori care au afectat arboretul sunt uscarea, rupturi si doboraturi de vant.

Amenajamentul fondului forestier proprietate publica apartinand Orasului Cugir este valabil din 01.01.2014-31.12.2023.

Suprafata pe care s-a constituit APV nu este inclusa in arie protejata.

Nu necesita modificarea Amenajament deoarece nu s-a depasit posibilitatea anuala prevazuta de amenajamentul silvic.

Conform procedurii din Ordinul 767/23.07.2018 va anexam:

- APV verificat;
- Copie dupa amenajamentul silvic

Sef Ocol,
Ing. Taman Ioan Gheorghe

ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2400048500190

Unitate de Producție: I - Cugir
 Denumire A.P.V: 446 PRELUCA


Suprafață totală act - (ha): 12.0 Tratament: T. PRODUSE ACCIDENTALE I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTALE Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii: 01.03.2024 Anul exploatarei: 2024 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: PPAB0201 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): 35 cu un volum de - (mc): 40.79 Iescării - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse țări Diverse moi	182 17	359.28 24.03
	Total:		199	383.31


Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	L5			Total	VF	
FAG	1.55	3.46		0.41	0.24	0.10	0.01	5.77	0.33	17.93	1.44	24.03
MOLID	175.50	87.61	19.37	11.96	3.81		1.01	299.26	27.31	32.71		359.28
TOTAL	177.05	91.07	19.37	12.37	4.05	0.10	1.02	305.03	27.64	50.64	1.44	383.31

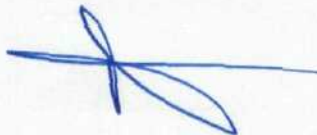
U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semnțis utilizabil			Compoziție	H.	Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot				
80B	4.00	6.80	140	20.00	60.00	2.40	6FA4MO	0.50	179.31	
85B	8.00	21.30	95	27.00	50.00	4.00	6MO4FA	0.50	204.00	


U.A.	FA	MO	Volum
80B	13.27	166.04	179.31
85B	10.76	193.24	204.00
Total	24.03	359.28	383.31

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	L5		Total	VF	
80B	FA	38.75	38.75	25.13	25.13	140	1.66	8		0.65	2.41		0.23	0.14	0.05		0.20	9.59	0.80	13.27
	MO	48.21	47.68	31.06	31.06	140	2.44	68		95.75	32.24	5.50	2.88	0.76		0.19	12.26	16.46		166.04
Total U.A.: 80B								76		96.40	34.65	5.50	3.11	0.90	0.05	0.19	12.46	26.05	0.80	179.31
85B	FA	32.44	32.44	20.33	20.33	95	1.20	9		0.90	1.05		0.18	0.10	0.05	0.01	0.13	8.34	0.64	10.76
	MO	40.19	44.16	30.00	30.00	95	1.70	114		79.75	55.37	13.87	9.08	3.05		0.82	15.05	16.25		193.24
Total U.A.: 85B								123		80.65	56.42	13.87	9.26	3.15	0.05	0.83	15.18	24.59	0.64	204.00
Total General U.A.								199		177.05	91.07	19.37	12.37	4.05	0.10	1.02	27.64	50.64	1.44	383.31

Șef Ocol, TAMAN IOAN GHEORGHE 

Întocmit 

Birou Fond Forestier, 

Verificat, 

DESCRIEREA SITUAȚIUNII ȘI ARBORIȘULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
79 C 15.5 HA GF.1-2L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SCL:3301 Versant ondulat, EXCOZITIE N INC. 31 G ALTIȚUDINE: 900-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOPA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUALA : 6 EA 4 MD COMP.TEL : 6 EA 4 MD SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBARBOREI: DATE COMEL. Roca la suprafata/0,1S Dborituri izolate POL: ERZ: LUCRARI EMEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA(T.progresive decII)																
TOTAL				100			3					0.70	403	6248	5.0	

DESCRIEREA SITUAȚIUNII ȘI ARBORIȘULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
80 A 12.5 HA GF.1-2L, SUP:A TS:4420 TP:4114 SCL:3307 Versant ondulat, EXCOZITIE NE INC. 31 G ALTIȚUDINE: 1050-1250 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOPA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUALA : 9 EA 1 MD COMP.TEL : 9 EA 1 MD SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITL: SUBARBOREI: DATE COMEL. Roca la suprafata/0,1S POL: ERZ: LUCRARI EMEC. LUCRARI PROP. T.IGIENA																
TOTAL				90			3					0.80	423	5289	5.4	

DESCRIEREA SITUAȚIUNII ȘI ARBORIȘULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
80 B 6.8 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:1341 SCL:3307 Versant superior ondulat, EXCOZITIE NE INC. 20 G ALTIȚUDINE: 1150-1200 M. LITIERA:continua - normala TIP FLOPA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUALA : 5 EA 5 MD COMP.TEL : 6 MD 4 EA SORT:MD Gros,cherestea VIRSIA EXPL.100 ani SEM.UITL: SUBARBOREI: DATE COMEL. POL: ERZ: LUCRARI EMEC. LUCRARI PROP. T.PROGRESIVE(insan,p lum)																
TOTAL				130			3					0.70	526	3577	3.0	

DESCRIEREA SITUAȚIUNII ȘI ARBORIȘULUI		ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES
ARB	R	FE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ			LI	CONS	HA	UA	HA	
80 C 1.0 HA GF.0 SUP: TS:3332 TP:1341 SCL:3307 Versant superior ondulat, EXCOZITIE NE INC. 20 G ALTIȚUDINE: 1200 M. LITIERA:Lipsea TIP FLOPA:Aspenula-Dentaria COMP.ACIUALA : COMP.TEL : 6 MD 2 BR 1 EA 1 ERM SORT: VIRSIA EXPL. SEM.UITL: SUBARBOREI: DATE COMEL. Alte date complement. POL: ERZ: LUCRARI EMEC. 2012-T.produse accidentale LUCRARI PROP. IMBALURIRI(poieni si goluri)																
TOTAL																

DESCRIEREA SITUAȚIILII ȘI ARBORIILOR										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES															
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/														
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA																
85 A 17.2 HA GF.1-2L, SUP:A TS:3332 TP:1341 SCL:3301 Versant mijlociu ondulat , EXCOZITIE NV INC. 31 G ALTIUDINE: 1050-1200 M. LITTEPA:continua - normala TIP FLOPA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUALA : 6 EA 4 MD COMP.TEL : 6 EA 4 MD SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITIL: SUBAROREIT: DATE COMEL. Roca la suprafata/0,1S										EA	2	IN	120	44	28	3	EM	.6	RN	N	0.16	85	1462	0.8															
										MD	4	IN	105	44	32	2	EM	.7	RN	N	0.32	263	4524	2.3															
										EA	4	IN	85	30	23	3	EM	.6	RN	N	0.32	123	2116	2.7															
										TOTAL			95								0.80	471	8102	5.8															

DESCRIEREA SITUAȚIILII ȘI ARBORIILOR										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES															
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/														
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA																
85 B 21.3 HA GF.2-1B, SUP:A TS:2333 TP:1111 SCL:3305 Versant superior ondulat , EXCOZITIE NV INC. 27 G ALTIUDINE: 1200-1400 M. LITTEPA:continua - normala TIP FLOPA:Oalis-Dentaria Natural fundamental prod. sup relativ-schian COMP.ACIUALA : 8 MD 2 EA COMP.TEL : 8 MD 2 EA SORT:MD Gros si f.gros,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITIL: SUBAROREIT: DATE COMEL.										MD	4	IN	110	54	32	2	EM	.6	RN	N	0.32	263	5602	2.0															
										MD	4	IN	85	38	29	2	EM	.6	RN	N	0.32	232	4942	3.4															
										EA	2	IN	85	30	23	3	EM	.6	RN	N	0.16	61	1299	1.3															
										TOTAL			85								0.80	556	11843	6.7															

DESCRIEREA SITUAȚIILII ȘI ARBORIILOR										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES															
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/														
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA																
85 C 5.9 HA GF.2-1B, SUP:A TS:4420 TP:4114 SCL:3305 Versant superior ondulat , EXCOZITIE N INC. 24 G ALTIUDINE: 1300-1400 M. LITTEPA:continua - normala TIP FLOPA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUALA : 10 EA COMP.TEL : 8 EA 1 ER 1 MD SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITIL:10EA SUBAROREIT: DATE COMEL.										EA	5	IN	150	56	28	3	.6	RN	N	0.30	194	1145	0.9																
										EA	4	IN	110	46	26	3	EM	.6	RN	N	0.24	69	407	1.4															
										EA	1	IN	85	36	23	3	EM	.6	RN	N	0.06	25	148	0.5															
										TOTAL			150								0.60	288	1700	2.8															

DESCRIEREA SITUAȚIILII ȘI ARBORIILOR										ELM	P	M.	VIR		C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	V O L U M			CRES															
										ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIENTA	TA			MC/	MC/	MC/														
										P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA																
86 A 14.5 HA GF.2-1B, SUP:A TS:3332 TP:1341 SCL:3305 Versant ondulat , EXCOZITIE N INC. 28 G ALTIUDINE: 1100-1300 M. LITTEPA:continua - normala TIP FLOPA:Aspenula-Dentaria Natural fundamental prod. mij relativ-plurien COMP.ACIUALA : 7 EA 3 MD COMP.TEL : 7 EA 3 MD SORT:EA Gros si mijl.,cherestea VIRSIA EXPL.110 ani SEM.UITIL: SUBAROREIT: DATE COMEL.										EA	1	IN	140	56	28	3	EM	.6	RN	N	0.08	42	609	0.2															
										MD	3	IN	105	50	30	3	EM	.7	RN	N	0.24	182	2639	1.5															
										EA	6	IN	90	34	25	3	.6	RN	N	0.48	211	3060	3.8																
										TOTAL			90								0.80	435	6308	5.5															