



ROMANIA

ASOCIATIA PROPRIETARILOR DE PADURE DEALUL NEGRU
OCOLUL SILVIC DEALU NEGRU

Str. Principala , nr.25 , loc Orheiu Bistritei , nr. 25 , judetul Bistrita Nasaud

Tel./Fax 0263271823 , email : osdealunegru@yahoo.com

Nr. 488F din 16.08.2023

Către,

Garda Forestiera Cluj

Garda Forestiera Judeteana Bistrita

Prin prezenta va inaintam in conformitate cu prevederile OM 767/2018, Art.5, alin(1), ca notificare documentatia necesara pentru aprobarea urmatoarelor acte de punere in valoare de produse accidentale, constituite din arborete afectate de factori biotici si abiotici, sau suprapuse peste marcari initiale :

APV nr. 2300147603520 denumirea : caldu 2.35,41-43
UP : 2 Cetate u.a. 35,41B,41D Felul taierii : A1
SUP : A Produse apv : P Lucrare plan dec : Volum plan dec : _____ mc
Suprafata 8,5 ha, volum 268 mc, proprietar Com.Cetate
Suprafata afectata integral : - ha, suprafata de impadurit - ha
Factori destabilizatori : doboraturi si rupturi de vant din 13, 25.08.2020
Nr. / data contract administrare (servicii silvice) : 734/23.03.2018
Nr. / data document proprietate : PVP 856/2000
Amenajament aprobat prin OM nr. 520/9.03.16 in vigoare de la 1.01.2014

A.P.V. face obiectul depasirii **posibilitatii** (O.M.766/2018);

A.P.V. nu face obiectul modificarii prevederilor amenajamentului (O.M. 766 / 2018);

A.P.V. nu provine din arborete situate in proprietati mai mici de 10 ha, neamenajate ;

Arboretul nu este situat in afara arealului ;

Punerea in valoare s-a facut in arborete in care **sunt** restrictii privind protectia mediului
(parcuri nationale / naturale, rezervatii naturale, situri Natura 2000)

Anexam prezentei urmatoarele :

Actul de punere in valoare din SUMAL , faza verificat ;

Copie din amenajament cu descrierea parcelara a unitatii amenajistice pentru care s-a constituit APV-ul;

Fotografii relevante ;

Cu stima,

Sef ocol,
Ing. Moga Rares



Fond forestier,
Ing. Moldovan Lucian



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300147603520

Unitate de Producție: II - Cetate
Denumire A.P.V.: caldu 2.35.41-13

Suprafață totală act - (ha): 9.5 Tratament: I, PRODUSE ACCIDENTAL F I Natura Produsului: PRODUSE ACCIDENTAL F Tehnologia de Exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGI Data inventarierii: 10.08.2023 Anul exploatarii: 2023 Proceul de inventariere: FIR, CJ, FIR Clocan forma CIRCULARĂ nr.: PPBN0602 Accesibilitate: 501-1000	Informații privind N.T.S.M.				Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncări pe - (ha): Arbori outregăioși - (buc): 2 cu un volum de (mc): 1.87 Ioscarii - (buc): cu un volum de - (mc):				Rășinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	24 349	41.47 226.47
				Total:		173	267.88

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Vo'um brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
BRAID	16.42	3.99	0.91	0.64	0.15			0.04	22.15	2.46	6.84		31.45
FAG	51.36	67.27		9.86	5.63	7.53		0.40	137.05	7.44	81.92	13.11	226.41
MOIID	2.34	2.44	0.39	0.23	0.05			0.02	5.47	0.50	4.05		10.02
TOTAL	70.12	73.70	1.30	10.73	5.83	2.53		0.46	164.67	10.40	92.81	13.11	267.88

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta C	Semințis utilizabil					Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			
35	1.50	8.30	110	25.00				0		47.06
41 B	4.00	16.30	110	20.00				0		158.22
41 D	1.00	7.60	110	15.00				0		14.03
42 B	1.00	20.00	110	20.00				0		32.06
43 B	1.00	17.30	110	25.00				0		16.51

U.A.	FA	BR	MO	Volum
35	47.06			47.06
41 B	130.37	22.67	5.18	158.22
41 D	5.25	8.78		14.03
42 B	29.09		2.97	32.06
43 B	14.64		1.87	16.51
Total	226.47	31.45	10.02	267.88

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	drg	hl	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
35	FA	40.33	40.33	23.00	23.00	110	1.57	30		9.03	18.03		2.07	1.07	0.41	0.02	1.67	14.76	2.80	47.06	
Total U.A.: 35										9.03	18.03		2.07	1.07	0.41	0.02	1.67	14.76	2.80	47.06	
41 B	FA	36.21	36.22	23.18	23.18	110	1.52	86		35.14	35.94		6.16	3.63	1.67	0.33	4.49	43.01	7.46	130.37	
	BR	44.18	44.18	24.45	24.45	110	2.06	11		12.71	2.90	0.59	0.47	0.13		0.03	1.87	3.97		22.67	
	MO	37.20	37.20	20.80	20.80	110	1.04	5		1.17	1.33	0.22	0.13	0.03		0.01	0.26	2.08		5.18	
Total U.A.: 41 B										48.97	40.17	0.81	6.76	3.79	1.67	0.37	6.62	49.06	7.46	158.22	
41 D	FA	43.33	43.33	22.67	22.67	110	1.75	3		0.36	0.36		0.05	0.02			0.04	4.42	0.30	5.25	
	BR	45.60	45.60	22.80	22.80	110	1.76	5		3.71	1.09	0.32	0.17	0.02		0.01	0.59	2.87		8.78	
Total U.A.: 41 D										8	4.07	1.45	0.32	0.22	0.04		0.01	0.63	7.29	0.30	14.03
42 B	FA	34.33	34.33	22.92	22.92	110	1.21	22		3.84	10.96		1.46	0.86	0.44	0.05	0.98	10.50	1.82	29.09	
	MO	43.00	43.00	24.50	24.50	110	1.49	2		1.03	1.06	0.16	0.09	0.02		0.01	0.22	0.38		7.97	
Total U.A.: 42 B										26	4.87	12.02	0.16	1.55	0.88	0.44	0.06	1.20	10.88	1.82	32.06
43 B	FA	52.67	52.67	19.83	19.83	110	2.44	6		2.99	1.98		0.12	0.05	0.01		0.26	9.23	0.73	14.64	
	MO	52.00	52.00	23.00	23.00	110	1.87	1		0.19	0.05	0.01	0.01			0.02	1.59			1.87	
Total U.A.: 43 B										7	3.18	2.03	0.01	0.13	0.05	0.01		0.28	10.82	0.73	16.51
Total General U.A.										173	70.12	73.70	1.30	10.73	5.83	2.53	0.46	10.40	92.81	13.11	267.88

Șef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,



34 B 1,1 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:4420 TP:4114
 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV
 INCLINAREA: 10 G, ALTITUDINE: 1150,0 M.
 LIT: cont. norm. TPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 8FA 1MO 1PAM
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

ELM	P	M	VR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENJA	TA	-	MC	MC	MC		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
FA	3	N	160	38	29	3	1	4	RN	N	0,15	72	79	04		
FA	7	N	120	44	26	3		5	RN	N	0,35	134	147	18		
Total																
												05	206	226	22	

SEM UTIL: 10FA /0,9 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP: T. progresive (pun. lumină)
 ajutorarea regenerării naturale îngrijirea semințişului

34 C 5,2 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:4420 TP:4114
 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: NV
 INCLINAREA: 10 G, ALTITUDINE: 1150,0 M.
 LIT: subj. intr. TPFL: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

ELM	P	M	VR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENJA	TA	-	MC	MC	MC		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
FA	10	N	15	8	5	3		0	RN	N	0,80	26	135	29		
Total																
												08	26	135	29	

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP: curățiri pe 0,4S

35 8,3 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:4420 TP:4114
 SOL: 3101 Vers. super. ondulat, EXPOZ.: V
 INCLINAREA: 23 G, ALTITUDINE: 960,0 - 1150,0 M.
 LIT: cont. norm. TPFL: Asperula - Asarum
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 8FA 1MO 1PAM
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

ELM	P	M	VR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENJA	TA	-	MC	MC	MC		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
FA	5	N	140	48	27	3	M	7	RN	N	0,40	199	162	12		
FA	5	N	110	36	25	3	M	7	RN	N	0,40	176	140	23		
Total																
												08	375	313	35	

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRI EXEC: 2005 - T. accidentale; 2011 - T. igienă
 LUCRĂRI PROP: T. igienă (T. progres. dec. II)

36 A 2,0 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:4420 TP:4114
 SOL: 3101 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: SV
 INCLINAREA: 16 G, ALTITUDINE: 940,0 - 1050,0 M.
 LIT: cont. norm. TPFL: Asperula - Asarum
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA ȚEL: 10FA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

ELM	P	M	VR				C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NENJA	TA	-	MC	MC	MC		
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA		
FA	10	N	75	30	23	3		6	RN	N	0,70	269	538	64		
Total																
												07	269	538	64	

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,

POL: ERZ
 LUCRĂRI EXEC:
 LUCRĂRI PROP:

Continuarea paginilor

41 A 4,3 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NV
 INCLINAREA: 15 G, ALTITUDINE: 860,0 - 950,0 M.
 LIT: cont. subț. HPFI: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 4MO 6FA
 COMPOZIȚIA ŢEL: 4MO 6FA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.

ROL: FRZ
 LUCRĂRIEXEC: 2012 - T. igienă
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

HM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRFS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NLENJA	TA	---	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	4	IN	65	34	23	3	I	4		RN	N	0,28	149	641	34
FA	6	IN	70	28	22	3		4		RN	N	0,42	150	645	40
Total															
			70			3					0,7	299	1286	74	

41 B 16,3 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V
 INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 940,0 - 1150,0 M.
 LIT: cont. norm. HPFI: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 3MO 7FA
 COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 2BR,3FA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:170 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.

ROL: FRZ
 LUCRĂRIEXEC: 2004 - T. accidentale; 2011 - T. igienă
 LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. progres. dec. II)

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRFS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NLENJA	TA	---	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	3	IN	130	36	28	3	I	6		RN	N	0,24	167	272	14
FA	1	IN	70	24	22	3	I	5		RN	N	0,08	29	473	08
FA	6	IN	110	40	27	3		5		RN	N	0,48	239	3896	28
Total															
			110			3					0,8	435	7091	50	

41 C 1,1 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V
 INCLINAREA: 20 G, ALTITUDINE: 1050,0 - 1100,0 M.
 LIT: subț. înr. HPFI: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA ŢEL: 10FA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.

ROL: FRZ
 LUCRĂRIEXEC:
 LUCRĂRIPROP: curățiri

HM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRFS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NLENJA	TA	---	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	10	IN	10	6	3	3		0		RN	N	0,90	12	13	22
Total															
			10			3					0,9	12	13	22	

41 D 7,6 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NV
 INCLINAREA: 15 G, ALTITUDINE: 840,0 - 950,0 M.
 LIT: cont. norm. HPFI: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. plurien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 1MO 9FA
 COMPOZIȚIA ŢEL: 5MO 2BR 3FA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

SEM UTIL: 8FA 2MO /0,2 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.

ROL: FRZ
 LUCRĂRIEXEC: 2007 - T. accidentale; 2012 - T. igienă
 LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. progres. dec. II)

ELM	P	M	VR			C	AM	EL	PROVE-	VI	DENS	VOLUM			CRFS
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NLENJA	TA	---	MC/	MC/	MC/	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	1	IN	110	40	28	3	I	6		RN	N	0,08	56	426	05
FA	2	IN	70	26	22	3	I	5		RN	N	0,16	57	433	15
FA	7	IN	110	38	27	3		5		RN	N	0,56	229	2120	32
Total															
			110			3					0,8	392	2979	52	

42 A 3,8 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NE
 ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 890,0 - 950,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPH: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 3FA
 COMPOZIȚIA TEL: 5MO 3BR 2FA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

H/M	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NLENJA	TA	—	MC	MC	MC	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	7	IN	90	38	27	3		4	RN	N	0,56	371	1410	47	
FA	3	IN	70	26	22	3	I	4	RN	N	0,24	86	327	23	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRI EXFC: 2010 - T. accidentale															
LUCRĂRI PROP: T. igienă (T. progres. dec. II)															
Total															
			90			3					0,8	457	1737	70	

42 B 20,0 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 950,0 - 1200,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPH: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 2MO 1BR
 COMPOZIȚIA TEL: 4MO 3BR 3FA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

H/M	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NLENJA	TA	—	MC	MC	MC	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	7	IN	110	36	27	3		5	RN	N	0,56	279	5580	32	
MO	2	IN	105	42	28	3	I	6	RN	N	0,16	111	2220	10	
BR	1	IN	130	44	27	3	G	6	RN	N	0,08	60	1200	05	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRI EXFC: 2007 - T. accidentale; 2011 - T. igienă															
LUCRĂRI PROP: T. igienă (T. progres. dec. II)															
Total															
			110			3					0,8	450	9000	47	

42 C 1,2 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NV
 ÎNCLINAREA : 20 G, ALTITUDINE: 1050,0 - 1100,0 M.
 LIT: subț. intr. TIPH: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 10FA
 COMPOZIȚIA TEL: 10FA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani

H/M	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NLENJA	TA	—	MC	MC	MC	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
FA	10	IN	10	6	3	3		0	RN	N	0,90	12	14	22	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Alte date compl.,															
POL: ERZ															
LUCRĂRI EXFC:															
LUCRĂRI PROP: curățiri															
Total															
			10			3					0,9	12	14	22	

43 A 4,0 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NV
 ÎNCLINAREA : 15 G, ALTITUDINE: 890,0 - 960,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPH: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echien
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7MO 3FA
 COMPOZIȚIA TEL: 7MO 3FA
 SORT: MO Gros, cherest. VÂRSTA EXP:100 ani

H/M	P	M	VIR			C	AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NLENJA	TA	—	MC	MC	MC	
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AJ		LI	CONS	HA	UA	HA	
MO	7	IN	65	30	23	3		4	RN	N	0,49	261	1044	59	
FA	3	IN	65	28	21	3	I	4	RN	N	0,21	70	280	21	
SEM UTIL:															
SUBARB:															
DATECOMP: Alte date compl.,															
POL: LRZ															
LUCRĂRI EXFC: 2007 - T. accidentale															
LUCRĂRI PROP: T. igienă															
Total															
			65			3					0,7	331	1324	80	

43 B 17,3 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: V
 ÎNCLINAREA: 30 G. ALTITUDINE: 940,0 - 1200,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFI: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. pluriem
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 7FA 1BR 2MO
 COMPOZIȚIA TEL.: 5MO 3BR 2FA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani
 SORT: MO Gros, cherest.
 SEM UTIL: 9FA 1MO /0,2 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2007 - T. accidentale; 2011 - T. igienă
 LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. progres. dec. II)

ELM	P	M	VIR	C			AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES							
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIEN	TA		MC	MC	MC								
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI		LI	CONS	HA	UA	HA								
FA	6	IN	110	40	27	3		5	RN	N	0,42	209	3616	24								
BR	1	IN	120	42	28	3	1	5	RN	N	0,07	50	865	0,4								
MO	2	IN	110	44	28	3	1	5	RN	N	0,14	97	1678	0,8								
FA	1	IN	60	26	21	3	1	5	RN	N	0,07	23	398	0,7								
Total															110	3			0,7	379	6557	43

44 A 1,0 JIA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Vers. infer. ondulat, EXPOZ.: NE
 ÎNCLINAREA: 15 G. ALTITUDINE: 900,0 - 960,0 M.
 LIT: cont. subț. TIPFI: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. echicn
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 2MO 8FA
 COMPOZIȚIA TEL.: 2MO 8FA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2013 - rărituri
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

ELM	P	M	VIR	C			AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES							
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIEN	TA		MC	MC	MC								
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI		LI	CONS	HA	UA	HA								
MO	2	IN	65	24	21	3	1	3	RN	N	0,14	66	66	1,7								
FA	8	IN	70	26	22	3		4	RN	N	0,56	200	200	53								
Total															70	3			0,7	266	266	70

44 B 16,7 HA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE
 ÎNCLINAREA: 30 G. ALTITUDINE: 960,0 - 1250,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFI: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. pluriem
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 2BR 2MO 6FA
 COMPOZIȚIA TEL.: 5MO 3BR 2FA
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani
 SEM UTIL: 7FA 3MO /0,2 S, mixt
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2004 - T. accidentale; 2012 - T. igienă
 LUCRĂRIPROP: T. igienă (T. progres. dec. II)

ELM	P	M	VIR	C			AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES							
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIEN	TA		MC	MC	MC								
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI		LI	CONS	HA	UA	HA								
BR	1	IN	150	50	29	3	1	6	RN	N	0,07	53	885	0,4								
MO	2	IN	115	42	28	3	1	5	RN	N	0,14	97	1620	0,7								
BR	1	IN	90	36	26	3	1	5	RN	N	0,07	45	752	0,7								
FA	6	IN	105	34	27	3		5	RN	N	0,42	209	3420	2,6								
Total															105	3			0,7	404	6747	44

44 C 6,0 JIA GF:1-4J, 5N SUP:A TS:3332 TP:1341
 SOL: 3301 Vers. mijl. ondulat, EXPOZ.: NE
 ÎNCLINAREA: 25 G. ALTITUDINE: 1050,0 - 1200,0 M.
 LIT: cont. norm. TIPFI: Asperula - Dentaria
 Nat. fundam. de prod. mijl. rel. pluriem
 COMPOZIȚIA ACTUALĂ: 8FA 1MO 1BR
 COMPOZIȚIA TEL.: 8FA 1MO 1BR
 SORT: FA Gros și mijl., cherest. VÂRSTA EXP:110 ani
 SORT: BR Gros, cherestea
 SEM UTIL:
 SUBARB:
 DATECOMP: Alte date compl.,
 POL: ERZ
 LUCRĂRIEXEC: 2012 - rărituri
 LUCRĂRIPROP: T. igienă

ELM	P	M	VIR	C			AM	EL	PROVE	VI	DENS	VOLUM			CRES							
ARB	R	RE	STA	D	H	L	ES	AG	NIEN	TA		MC	MC	MC								
	P	GE	ANI	CM	M	P	TE	AI		LI	CONS	HA	UA	HA								
FA	1	IN	150	50	26	4	1	5	RN	N	0,07	33	198	0,2								
FA	7	IN	80	30	23	3		4	RN	N	0,49	188	1128	4,3								
MO	1	IN	80	30	23	3	1	4	RN	N	0,07	37	222	0,7								
BR	1	IN	80	32	24	3	1	4	RN	N	0,07	41	246	0,7								
Total															80	3			0,7	299	1794	5,9

