

Ocolul Silvic .Codrii Beiusului R.A.  
Adresa : Str.P-ta Samuil Vulcan, Nr.14, Beius



ing. Grafman L  
ing. Scrofula D  
ing. Coste I  
12.07.2018  
Alina

### Notificare



Către,  
Garda Forestieră Oradea

A. A.  
11.07.18  
M. J.

Vă înaintăm spre verificare și avizare APV-urile de produse accidentale, în conformitate cu prevederile:

O.M.1507/2016:

- Art. 2 (1);

- \* lit. d) actele de punere în valoare de produse accidentale, constituite în arborete afectate de factori biotici și abiotici, inclusiv cele suprapuse peste marcări inițiale;

- \*\* lit. g) actele de punere în valoare de produse accidentale rezultate din arborii și/sau arboretele de rășinoase afectați/afectate de factori destabilizatori biotici și abiotici, instalați/instalate în afara arealului lor natural de vegetație;

- Art. 2 (4), (6).

O.M.3814/2012:

- Art.1^1

O.M.884/2016:

-\*\*\* Art. 4

Nr. crt.	Nr.APV			U.P.(Nr. denumire)	ua	Nr. contract administrare/ servicii silvice (dacă este cazul)	Vol. mc.	Depășire posibilitat DA/NU
	*	**	***					
1	363			I Rabagani	126D 128B 129B 139B 140B	1/05.01.2011	220	NU
2	364			I TARCAIA	43B,47E 56B,56A	2/05.01.2011	693	NU
3	365			I TARCAIA	59A,B,C,F 60A,C	2/05.01.2011	858	NU
4	366			I FERICE	58 B	175/14.03.2011	382	NU
5	367			I FERICE	58A,59D	175/14.03.2011	1359	NU
6	368			I FERICE	56B,56F 57B	175/14.03.2011	647	NU

Atașăm următoarele documente:

- actul (actele) de punere în valoare, verificat de inginerul care coordonează activitatea de fond forestier în cadrul ocolului silvic și avizat de șeful ocolului silvic, în forma \*verificat\*

- copie unitatea amenajistică pentru care s-a constituit actul de punere în valoare.

- fotografii relevante privitoare la fenomen.

Sef seci,  
ing. Coras Daniel

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Daniel Coras', written over a circular stamp that is mostly illegible due to fading and overlap.

ACT DE PUNERE IN VALOARE N.L. - BJI - 13019510

Unitate de Productie : 1 - PRABAGANI  
Denumire A.P.V. : P. PRABAGANI

Suprafata totala act - (ha) : 31,30	Informatii privind N.L.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. m3/ha
Tratament : ACCIDENTALE				
Numele produsului : PRINCIPAL COTRU	Cantitati pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (tnc) : cu un volum de - (m3) : Ieseci - (tnc) : 3 cu un volum de - (tnc) : 3,00	Radinoase		
Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE		FAG	13	12
Data inventarierii : 05.06.2018		Quercoace	174	206
Anul exploatarii : 2018		Diverse tari	2	2
Proceduri de inventariere : FIR CU FIR		Diverse moi		
Cioban rotund nr. : PP BJI 09/06		<b>Total :</b>	<b>189</b>	<b>220</b>
Cioban patrat nr. :				

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Luar. fieru	Coaja	Luar. de ind.		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	2	2						4		8		12
CFR (S)	4	13		2	1			20		42	3	60
CORTIN (S)	8	27		5	3		3	46	7	97	7	140
CITES PASARIESC										2		2
<b>TOTAL</b>	<b>14</b>	<b>42</b>		<b>7</b>	<b>4</b>		<b>3</b>	<b>70</b>	<b>11</b>	<b>139</b>	<b>10</b>	<b>220</b>

U.A.	Suprafata ha	Vârsta ani	Punza G	Secantia utilizabil				Total volum brut
				Co	S. tot	Comparatie		
126 D	2,10	100,0	23,00				7	
128 B	1,50	100,0	28,00				18	
129 B	3,00	150,0	27,00				6	
139 B	16,80	110,0	20,00				94	
140 B	5,00	102,0	26,00				55	
<b>Total</b>	<b>31,30</b>						<b>220</b>	

U.A.	C.E.S	CI	FA	G.O.S	Volum
126 D					7
128 B					18
129 B	2	4			6
139 B	30	7	56		94
140 B	30		6	59	94
<b>Total</b>	<b>66</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>143</b>	<b>220</b>

U.A.	Specie	Dimensiune		Inaltime		Var. sra	Vol. arb	Nr. arb	Cies rare	Sortare Dimensionala				Coaja	Luar. de ind.		Volum brut		
		Di	Deg	inf	sup					G1	G2	G3	M1		M2	M3		LS	Total
140 B	FA	18,00	39,62	27,00	27,27	105	1,50	4		2	2				2		6		
	C.E.S	38,00	38,88	27,00	27,07	105	1,26	23		3	7				17	1	20		
	G.O.S	36,00	36,36	27,00	27,03	105	1,48	40		3	12				3	17	3	59	
<b>Total U.A. : 140 B</b>								<b>66</b>		<b>8</b>	<b>21</b>				<b>5</b>	<b>56</b>	<b>4</b>	<b>95</b>	
	G.O.S	28,00	21,55	22,00	22,94	100	0,85	8							6		7		
<b>Total U.A. : 126 D</b>								<b>8</b>			<b>1</b>				<b>6</b>		<b>7</b>		
129 B	FA	28,00	29,86	25,00	25,51	150	0,67	5							2		2		
	CI	33,00	33,82	25,00	25,04	150	1,09	2							2		2		
<b>Total U.A. : 129 B</b>								<b>7</b>							<b>4</b>		<b>4</b>		
139 B	FA	30,00	28,57	24,00	22,85	110	0,67	3							2		2		
	CF.S	38,00	37,41	27,00	26,97	110	1,38	26		1	6				2	25	2	56	
	G.O.S	38,00	32,85	27,00	26,14	110	1,17	48		5	12				3	32	3	55	
<b>Total U.A. : 139 B</b>								<b>77</b>		<b>6</b>	<b>18</b>				<b>5</b>	<b>59</b>	<b>3</b>	<b>94</b>	
	G.O.S	24,00	23,72	23,50	22,03	100	0,60	10							1	12	1	18	
<b>Total U.A. : 128 B</b>								<b>30</b>		<b>2</b>					<b>1</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	
<b>Total General U.A. :</b>								<b>189</b>		<b>14</b>	<b>42</b>		<b>7</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>139</b>	<b>10</b>	<b>220</b>

Sef OS  
*[Signature]*

*[Signature]*

















364

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- 100 - 18019510

Unitate de Productie : TARCAIA - TARCAIA  
 Denumire A.P.V. : P. TARCAIA

Suprafata totala act - (ha): 38,50 Tratamentul : ACCIDENTALE I Natura productiei : PRINCIPAL CODRU Tehnologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATAROE Data inventarierii : 04.06.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedul de inventariere : FIR CU FIR Cioara rotund nr. : PP BH 09 06 Cioara patrat nr. :	Informatii privind N.T.S.M	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. m3/ha
	Stancarii pe - (ha): Arbori putregiati - (ha): cu un volum de - (mc): iescarii - (ha): 16 cu un volum de - (mc): 24,06	Racimare TAG Quercus Diverse tari Diverse moi	264 172 75 7	449 192 41 11
		Total:	521	693

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn m3/ha	Coaja	Lemn de foc		Volum m3/ha
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	78	98		12	7	7		198	11	240	23	449
GORUN (S)	8	57		18	10	2		98	15	79	16	192
PLUP TREZURATOR		2						2		9	1	11
CARPEN		1		2	1	1	1	6		11	1	17
CRES PASARINC	2	3						5		5		10
JUGASTRU	2							2		6		8
MESTEACAN		1						1		7		4
PALEIN DE MUNT	1							1		7		2
<b>TOTAL</b>	<b>91</b>	<b>162</b>		<b>32</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>313</b>	<b>26</b>	<b>354</b>	<b>57</b>	<b>693</b>

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Pant G	Sensibilitate		Total volum m3/ha
				%	S. tot	
43 B	8,50	105,0	25,00	47,06	1,00	184
47 E	2,30	110,0	25,00			32
56 B	1,00	110,0	25,00			17
56 A	26,50	90,0	32,00			449
<b>Total</b>	<b>28,30</b>			<b>10,46</b>	<b>4,00</b>	<b>693</b>

U.A.	CA	CI	PA	GO.S	LU	M3	PA.M	PL.1	Volum
43 B	6	264	5	5	5		2		184
47 E	3	8	32						32
56 A	11	6	277	137		4	11		449
56 B			17						17
<b>Total</b>	<b>20</b>	<b>10</b>	<b>447</b>	<b>192</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>693</b>

U.A.	Specia	Dimensiuni		Trunchi		Varsta	Vol. m3	Nr. arb.	Crescere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn de foc		Volum m3/ha
		d	h	h	Le					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
43 B	PA	46,00	50,30	27,00	27,43	105	2,65	62		25	22		2	1			3	101	8	164
	GO.S	36,00	35,99	25,00	25,00	105	1,09	6			1							8		6
	CI	60,00	60,00	28,00	28,00	105	1,00	2			1							2		4
	LU	45,00	49,41	26,00	21,79	105	2,00	4			2							6		8
	PA.M	40,00	46,77	25,00	26,07	105	1,00	2			1							1		2
<b>Total U.A. : 43 B</b>								<b>75</b>		<b>38</b>	<b>24</b>		<b>2</b>	<b>1</b>			<b>3</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>184</b>
56 A	PA	38,00	37,68	26,50	25,45	90	1,43	194		43	75		10	6	3		8	152	16	277
	GO.S	32,00	32,59	25,00	25,15	90	1,11	123		6	45		15	3	3	1	12	49	7	137
	PL.1	40,00	40,40	27,00	27,08	90	1,57	7			2							9	1	21
	CA	27,00	21,44	17,00	16,65	90	0,70	47					1	1	1	1		2	1	14
	CI	42,00	45,13	25,00	25,51	90	1,50	4			1	2						3		6
	ME	28,00	28,63	22,00	22,16	90	0,41	9				1						1		4
<b>Total U.A. : 56 A</b>								<b>381</b>		<b>56</b>	<b>124</b>		<b>26</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>20</b>	<b>305</b>	<b>25</b>	<b>449</b>
56 B	GO.S	28,00	39,74	24,00	24,32	110	1,55	11		2	5						1	8	3	17
<b>Total U.A. : 56 B</b>								<b>11</b>		<b>2</b>	<b>5</b>		<b>1</b>				<b>1</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>17</b>
47 E	PA	34,00	33,88	24,00	23,98	110	1,01	8			1							7	1	8
	GO.S	32,00	31,74	26,00	25,63	110	1,00	32			8		2	2	1		2	17	2	32
	CA	22,00	21,98	20,00	19,98	110	0,27	17					1					2		3

Total U.A.:	47	51	91	3	2	1	2	26	3	43	
Total General U.A.:	521	91	162	32	18	8	2	26	154	37	693

Sef Geol.

Inceput:

Birou Fond Forestier.

Verificat.

Ceras Oniri - local










CONTRACT STATISTICS BY ASSOCIATION										TOTAL				
ASSOCIATION	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS		NO. OF CONTRACTS	
											NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS
ASSOCIATION 1	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
TOTAL										100	100	100	100	100

CONTRACT STATISTICS BY ASSOCIATION										TOTAL				
ASSOCIATION	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS		NO. OF CONTRACTS	
											NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS
ASSOCIATION 2	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
TOTAL										100	100	100	100	100

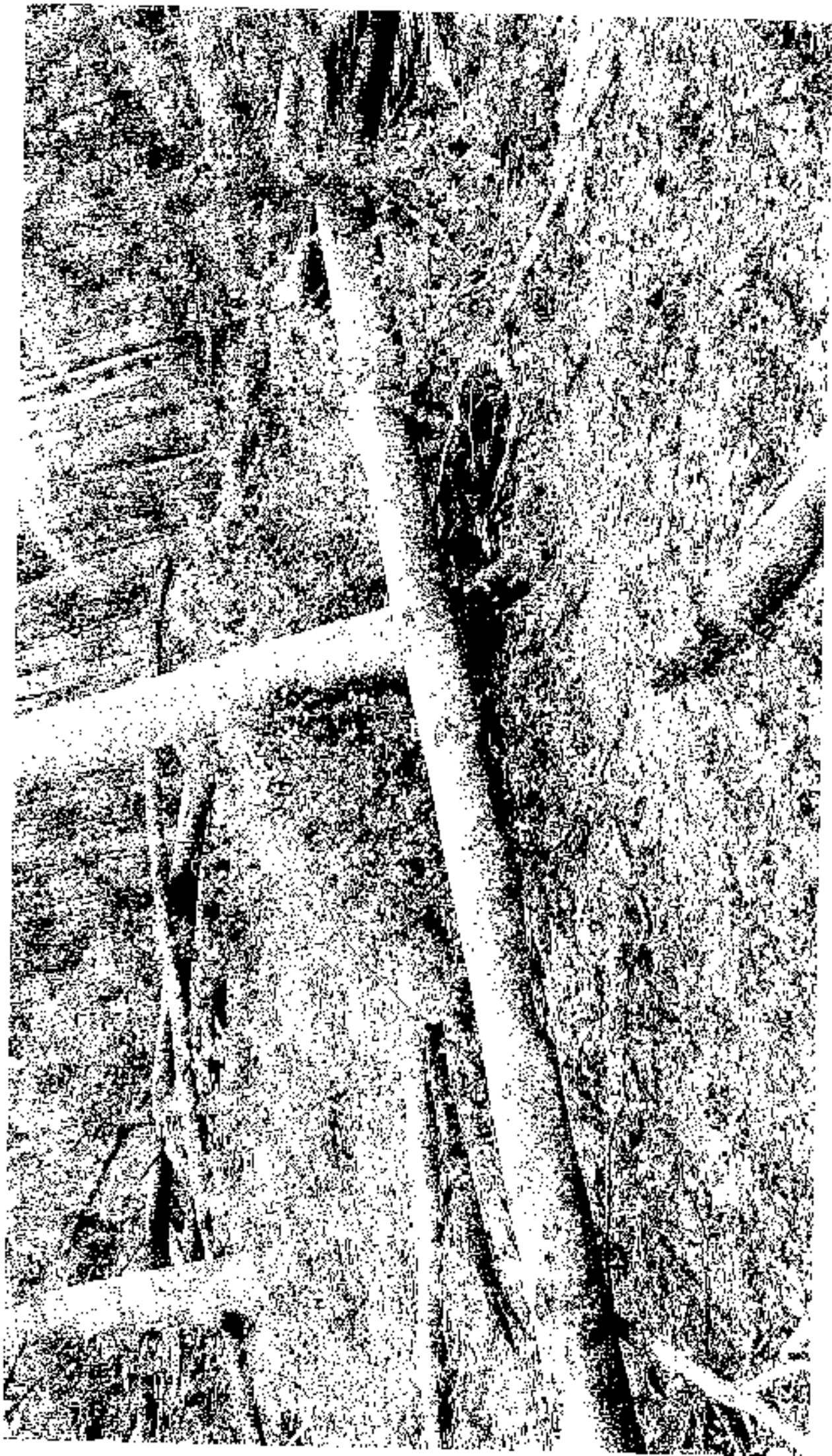
CONTRACT STATISTICS BY ASSOCIATION										TOTAL				
ASSOCIATION	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS		NO. OF CONTRACTS	
											NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS
ASSOCIATION 3	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
TOTAL										100	100	100	100	100

CONTRACT STATISTICS BY ASSOCIATION										TOTAL				
ASSOCIATION	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS		NO. OF CONTRACTS	
											NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS	NO. OF CONTRACTS
ASSOCIATION 4	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
TOTAL										100	100	100	100	100









ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- 311 - 18019510

Unitate de Productie : I + FERICE  
Denumire A.P.V. : AS. IRR, POLENI DE SUS

Suprafata totala net - (ha) : 4,50 Tronsect : ACCIDENTALE I Natura produsului : PRINCIPALII CODRU Etimologia de exploatare : TRUNCHIURI SI CATARGE Data inventarierii : 03.05.2018 Anul exploatarei : 2018 Produsul de inventariere : FIR CU FIR Criteriu rotund pt. : BII -09 -16 Clasa de preturi :	Invenarii privind N.C.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbori
	Stancarii pe - (ha) : Arbori patrunzatori - (buc) : cu un volum de (m <sup>3</sup> ) : iesura - (buc) : cu un volum de - (m <sup>3</sup> ) :	Rucinoase FAG Quercinee Diverse sau Diverse mici	348	382
		Total :	348	382

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Term Lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	Ve	
FAG	29	99		19	12	5		163	10	207	24	382
TOTAL	29	99		19	12	5		163	10	207	24	382

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Puncte G	Sertantii utilizabili		Compozitie	H	Total volum brut
				%	S. tot			
58 B	4,50	80,0	18,00					382
Total	4,50							382

U.A.	FA	Volunt
58 B	382	382
Total	382	382

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Varsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Cres. tere	Sortare dimensionala					Coaja	Lemn foc		Volum brut			
		dr	deg	in	lc					G1	G2	G3	M1	M2		M3	LS		Total	Ve	
58 B	FA	33,00	35,80	25,00	25,18	80	1,16	1-8		29	99		19	12	5	1	10	207	24	382	
Total U.A. : 58 B								348			29	99		19	12	5	1	10	207	24	382
Total General U.A. :								348			29	99		19	12	5	1	10	207	24	382

Sef Ocol

Intenat

Bran Fond Forestier

Verifica

Coras Daniel - Sef Ocol







ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. -- IIII - 18019510

Comuna de Producție: I - FERICE  
Denumire A.P.V.: AS URSA POIENI DE SUS

Suprafata totala act - (ha): 68,00 Tratament: ACCIDENTALE I Natura productiei: PRINCIPAL E CODRU Tehnologia de exploatare: TRUNCHIURI SI CATARGI Data inventarierii: 07.06.2018 Anul exploatarei: 2018 Procedul de inventariere: FIR CU FIR Clasa material nr.: BH 09 II Clasa parcaie:	Informații privind N.F.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
	Stancarii pe - (ha): Arbori protejati - (ha): cu un volum de - (mc): Iesarii - (ha): cu un volum de - (mc):	Rospinoase FAG Quercinoase Diversele specii Diversele specii		1582
		<b>Total:</b>	1589	1359

Specia	SORTAREA DIMENSIONALA							Lemn lucru	Craja	Lemn de foc Total	Volum VP	Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS					
FAG	49	434		109	88	41	9	741	45	506	93	1352
GDUS (S)	2	3						14		3		7
<b>TOTAL</b>	<b>51</b>	<b>437</b>		<b>109</b>	<b>88</b>	<b>41</b>	<b>9</b>	<b>745</b>	<b>45</b>	<b>509</b>	<b>93</b>	<b>1359</b>

U.A.	Suprafata la	Virsuri an	Pondere	Serviciile utilizate			Total volum brut
				%	V. tot	Cantitate	
58A	56,00	80,0	12,00				1199
59 D	12,00	80,0	18,00				163
<b>Total</b>	<b>68,00</b>						<b>1362</b>

U.A.	FA	GD.S	Volum
58A	1191	5	1199
59 D	161	2	163
<b>Total</b>	<b>1352</b>	<b>7</b>	<b>1359</b>

U.A.	Specia	Diametri		Inaltime		Varsta	Vol. arb.	N. arb.	Craja	Sortare dimensionala							Craja	Lemn foc Total	VP	Volum brut
		di	deg	ht	ha					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS				
58A	FA	34,00	30,95	25,00	24,41	80	6,59	1332	2,90	36	407		92	72	34	7	39	503	81	1199
	GD.S	36,00	37,92	25,00	25,38	80	1,25	4		1	2							2		5
<b>Total U.A.: 58A</b>								<b>1336</b>	<b>2,90</b>	<b>37</b>	<b>409</b>		<b>92</b>	<b>72</b>	<b>34</b>	<b>7</b>	<b>39</b>	<b>505</b>	<b>81</b>	<b>1199</b>
59 D	FA	30,00	27,48	22,00	22,42	80	0,64	250		4	47		17	15	7	7	4	65	12	163
	GD.S	32,00	33,90	24,00	24,44	80	0,67	3		1								1		2
<b>Total U.A.: 59 D</b>								<b>253</b>		<b>4</b>	<b>48</b>		<b>17</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>64</b>	<b>12</b>	<b>163</b>
<b>Total General U.A.:</b>								<b>1589</b>	<b>2,90</b>	<b>41</b>	<b>457</b>		<b>109</b>	<b>88</b>	<b>41</b>	<b>9</b>	<b>45</b>	<b>509</b>	<b>93</b>	<b>1359</b>

Sefton

Intocmit

Binza Fond Forestier

Verificat

Coras Danial - Intocmit



DESCRIEREA SORTIMENTA

pagina: 3

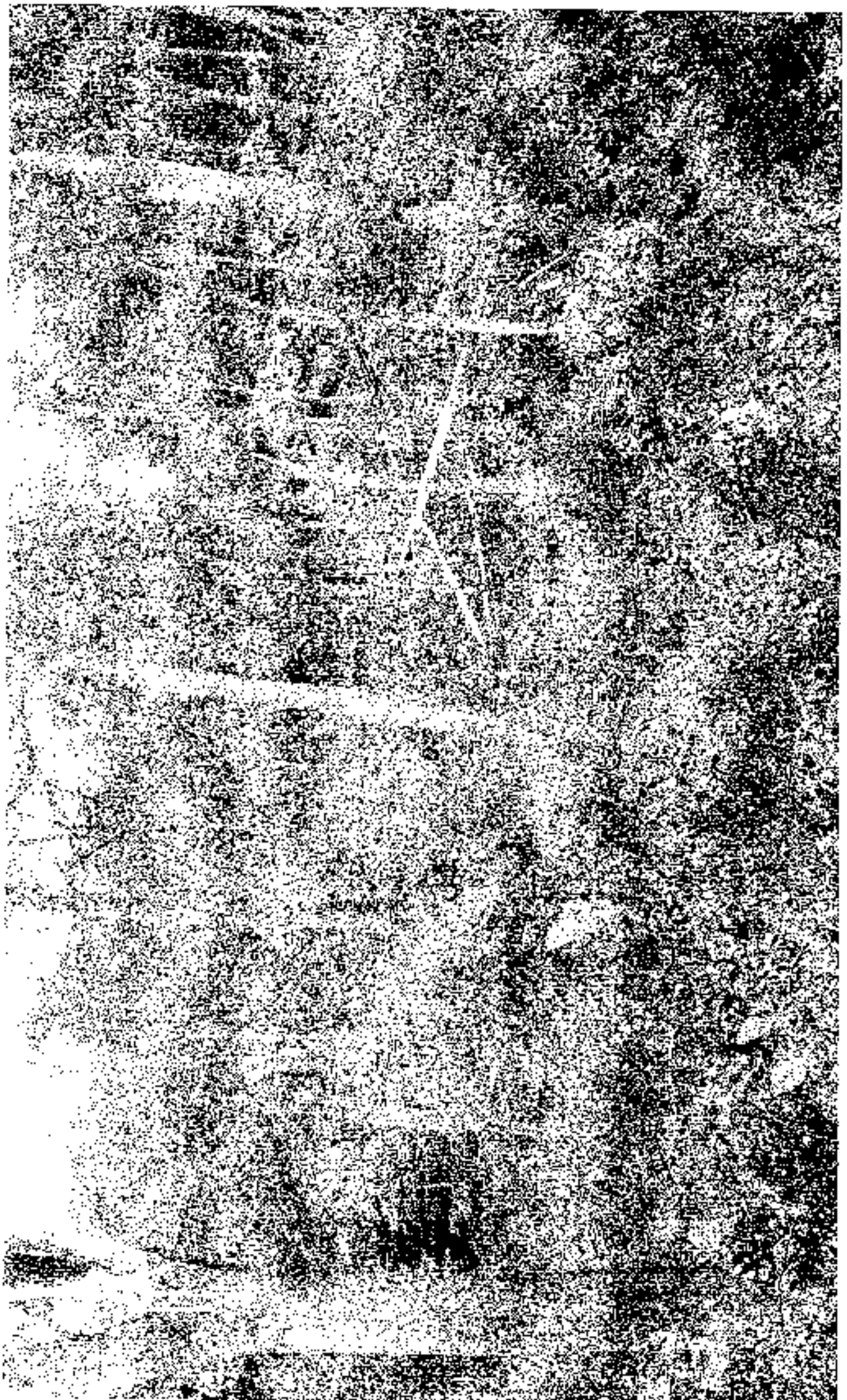
DESCRIEREA SORTIMENTA SI AMPLASAMENTUL		LEN	P	N	VIR	T	F	C	RM	EL	BT	BTM	V	O	D	U	N	CR
APP	R	TT	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP
P	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST
DESCRIEREA SORTIMENTA SI AMPLASAMENTUL 07 E 22.5 HA GP.2-10, SUPRA 10-5270 TP-4231 CCL2001 Versiuni condalat , EXPORTATIE DE INC. 25 G ALTEJUCINE: 250-400 M. LITIERA:contina - normala TIP FICRA:Restora altele re Natural fundamental prod. naj relativ-echien COMPARAREA : 10 HA COMPAR. : 3 HA 2 09H SORTIM: Gros si mijl. cheresetoz VIRETA EXPL. 50 ani		7A	8	7H	80	43	22	3	1	6	84	1	0.56	230	4500	4.1		
		7A	2	3C	80	39	22	10	1	0	84	1	0.14	67	1048	1.1		
		TOTAL			80			3					0.70	297	5548	5.2		

DESCRIEREA SORTIMENTA SI AMPLASAMENTUL		LEN	P	N	VIR	T	F	C	RM	EL	BT	BTM	V	O	D	U	N	CR
APP	R	TT	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP
P	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST
DESCRIEREA SORTIMENTA SI AMPLASAMENTUL 08 A 20.9 HA GP.2-10, SUPRA 10-5270 TP-4231 CCL2001 Versiuni condalat , EXPORTATIE DE INC. 25 G ALTEJUCINE: 320-550 M. LITIERA:contina - normala TIP FICRA:Restora altele re Natural fundamental prod. naj relativ-echien COMPARAREA : 9 HA 1 09H COMPAR. : 4 HA 1 09H SORTIM: Gros si mijl. cheresetoz VIRETA EXPL. 110 ani		7A	1	7H	80	32	22	3	1	6	84	1	0.34	97	1743	2.1		
		7A	4	7H	80	30	22	3	1	6	84	1	0.32	100	1825	2.2		
		7A	2	3C	80	28	20	4	1	6	84	1	0.16	48	878	1.0		
		7A	1	7H	80	28	22	3	1	6	84	1	0.30	29	535	0.6		
		TOTAL			80			3					0.80	274	4181	4.9		

DESCRIEREA SORTIMENTA SI AMPLASAMENTUL		LEN	P	N	VIR	T	F	C	RM	EL	BT	BTM	V	O	D	U	N	CR
APP	R	TT	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP
P	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST
DESCRIEREA SORTIMENTA SI AMPLASAMENTUL 08 B 4.5 HA GP.2-10, SUPRA 10-5270 TP-4231 CCL2001 Versiuni condalat , EXPORTATIE DE INC. 25 G ALTEJUCINE: 200 M. LITIERA:contina - normala TIP FICRA:Restora altele re Natural fundamental prod. naj relativ-echien COMPARAREA : 10 HA COMPAR. : 4 HA 2 00 1 LA 1 09H SORTIM: Gros si mijl. cheresetoz VIRETA EXPL. 30 ani		7A	10	10	80	22	22	3	1	6	84	1	0.30	132	254	0.3		
		TOTAL			80			3					0.30	132	254	0.3		

DESCRIEREA SORTIMENTA SI AMPLASAMENTUL		LEN	P	N	VIR	T	F	C	RM	EL	BT	BTM	V	O	D	U	N	CR
APP	R	TT	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP	STP
P	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST	ST
DESCRIEREA SORTIMENTA SI AMPLASAMENTUL 09 D 17.7 HA GP.2-10, SUPRA 10-5270 TP-4231 CCL2001 Versiuni naj condalat , EXPORTATIE DE INC. 25 G ALTEJUCINE: 500 M. LITIERA:contina - normala TIP FICRA:Restora altele re Natural fundamental prod. naj relativ-echien COMPARAREA : 10 HA COMPAR. : 10 HA SORTIM: Gros si mijl. cheresetoz VIRETA EXPL. 110 ani		7A	10	10	80	28	22	3	1	6	84	1	0.30	260	443	1.6		
		TOTAL			80			3					0.30	260	443	1.6		





ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- RH - 18019510

Unitate de Productie : 1 - FERICE  
Denumire A.U.M. : AS. URS. POJENI DE SUS

Suprafata totala act (ha) : 41,50 Tratare : ACCIDENTALII I Numele productiei : PRINCIPALE CODRURI Tehnologia de exploatare : CRINCHEIURI SI CAJARGE Data inventarierii : 16.02.2018 Anul exploatarei : 2018 Procedeu de inventariere : FIR CU FIR Circula rotund nr. : 861-09-16 Circula ptrint al. :	Informatii privind N.T.S.M. Stansurile pe - (ha) : Arbori putregaiasi - (mc) : cu un volum de - (mc) : Jesarii - (mc) : 15 cu un volum de - (mc) : 9,00	Grupa de specii Rasinose FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi Total :	Nr. de arbori 158 806 37 999	Val arbore 39 573 35 647
---	--	---	--	--------------------------------------

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lama locu	Coaja	Lama de fac		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
MOLID		2	4	16	7		2	31	4	4		38
FAG	12	139		36	26	12	3	228	14	337	40	573
GORUN (S)	1	5		2	1			10	1	24	2	35
<b>TOTAL</b>	<b>13</b>	<b>146</b>	<b>4</b>	<b>55</b>	<b>34</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>269</b>	<b>19</b>	<b>355</b>	<b>42</b>	<b>647</b>

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Securitate utilizabil		Total volum brut
				%	S. lat	
56 b	17,50	80,0	14,00			323
56 F	1,50	80,0	20,00			1
57 b	22,50	80,0	16,00			322
<b>Total</b>	<b>41,50</b>					<b>647</b>

U.A.	FA	G.O.S.	MO	Volum
56 b	284	3	38	324
56 F			1	1
57 b	289	32	39	322
<b>Total</b>	<b>573</b>	<b>35</b>	<b>79</b>	<b>647</b>

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Vn arb	Vol arb	Nr arb	Crea tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lama fac		Volum brut	
		Cl	deg	lt	lc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
57 b	FA	28,00	26,78	22,00	21,72	80	0,60	481		4	68		22	17	8	2	8	160	21	289	
	G.O.S.	30,00	32,14	22,00	22,50	80	1,00	33		1	5		2	1			1	23	2	35	
Total U.A. : 57 b											5	73		24	18	8	2	9	182	23	323
56 b	MO	19,00	18,71	18,00	17,86	80	0,25	155			1	4	16	7			2	4	4	38	
	FA	31,00	32,06	23,00	23,14	80	0,88	373		8	71		14	9	4	1	6	171	19	284	
	G.O.S.	26,00	26,00	22,00	22,00	80	0,50	3												1	
Total U.A. : 56 b											8	72	4	31	16	4	5	10	175	15	324
56 F	MO	28,00	28,00	21,00	21,00	80	0,33	3			1									1	
Total U.A. : 56 F																					1
Total General U.A. :										99%	12	146	4	55	34	12	5	19	359	42	647

Sef Osa, Jucarii, Buna ziua Forestier, Verificat.  
Curs Daniel - totul  
*[Handwritten signatures and stamps]*





DECONTINUTUL STATUTULUI SI ASPECTIVITAT	ELM	P	H	VAL	D	H	C	VAL	EL	VAL	VAL	VAL	VAL	VAL	VAL	VAL	VAL	VAL	
PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	
19 B 22.0 HA GP.2-18, SUPRA 1163222 IM:4221 02:2401 Versant N. (1000m), EXPLOATARE DE IM: 15 G ALTEZURARE: 330-420 M. LITERA:continuu - norma TIP ELKSA:investura elisiana Natural fundamentul prod. mij relativ-echier COMPLEZARE: 10 m COMPLEZ: 6 HA 2 HA 02:2401 Gura si mij, chereles VASTA 1000 90 m SEMIUT: SUBACAPEN: DATE COMPL. Deb. costul de fronz. POC: LUCRARI 1000. LUCRARI PROD. T. PROIECTULI (asemulatoare) LUCRARI 1000 90 m	FR	4	17	90	40	20	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
TOTAL				30			3							0.70	207	5558	5.5		

DECONTINUTUL STATUTULUI SI ASPECTIVITAT	ELM	P	H	VAL	D	H	C	VAL	EL	VAL	VAL	VAL	VAL	VAL	VAL	VAL	VAL	VAL	
PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	
19 A 20.9 HA GP.2-18, SUPRA 1163222 IM:4231 02:2401 Versant mijlociu: costul de fronz. V IM: 21 G ALTEZURARE: 300-500 M. LITERA:continuu - norma TIP ELKSA:investura elisiana Natural fundamentul prod. mij relativ-echier COMPLEZARE: 3 HA 1 HA COMPLEZ: 6 HA 1 HA 02:2401 Gura si mij, chereles VASTA 1000 10 m SEMIUT: SUBACAPEN: DATE COMPL. Deb. costul de fronz. POC: LUCRARI 1000. LUCRARI PROD. T. PROIECTULI	FR	5	24	90	22	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
TOTAL				60			5							1.90	775	19372	5.9		

DECONTINUTUL STATUTULUI SI ASPECTIVITAT	ELM	P	H	VAL	D	H	C	VAL	EL	VAL	VAL	VAL	VAL	VAL	VAL	VAL	VAL	VAL	
PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	
19 B 4.1 HA GP.2-18, SUPRA 1163222 IM:4232 02:2401 Versant mijlociu: costul de fronz. V IM: 20 G ALTEZURARE: 370 M. LITERA:continuu - norma TIP ELKSA:investura elisiana Natural fundamentul prod. mij relativ-echier COMPLEZARE: 10 m COMPLEZ: 6 HA 2 HA 1 HA 1 HA 02:2401 Gura si mij, chereles VASTA 1000 90 m SEMIUT: SUBACAPEN: DATE COMPL. Deb. costul de fronz. POC: LUCRARI 1000. LUCRARI PROD. T. PROD. PROIECTULI LUCRARI 1000 90 m	FR	10	18	90	21	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
TOTAL				40			3							0.30	130	304	0.7		

DECONTINUTUL STATUTULUI SI ASPECTIVITAT	ELM	P	H	VAL	D	H	C	VAL	EL	VAL	VAL	VAL	VAL	VAL	VAL	VAL	VAL	VAL	
PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	PROIECT	
19 C 12.7 HA GP.2-18, SUPRA 1163222 IM:4233 02:2401 Versant mijlociu: costul de fronz. V IM: 21 G ALTEZURARE: 500 M. LITERA:continuu - norma TIP ELKSA:investura elisiana Natural fundamentul prod. mij relativ-echier COMPLEZARE: 10 m COMPLEZ: 10 m 02:2401 Gura si mij, chereles VASTA 1000 110 m SEMIUT: SUBACAPEN: DATE COMPL. Deb. costul de fronz. POC: LUCRARI 1000. LUCRARI PROD. T. PROD. PROIECTULI	FR	15	10	90	25	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
TOTAL				70			5							0.80	285	656	1.6		





