

S.C. OCOLUL SILVIC CODRII IANFULUI SRL

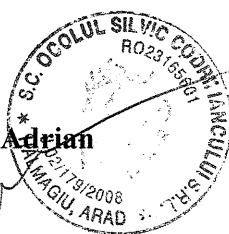
NR. 538 / 27.02.2018

ANUNT

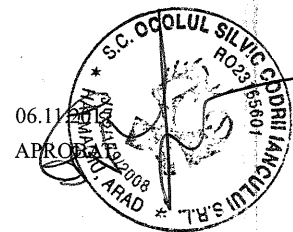
**privind organizarea licitatiei pentru vanzare de masa lemnoasa pe picior
si exploatare masa lemnoasa apartinand Composesoratului Mermesti, com.Virfurile
jud.Arad**

1. **Organizatorul licitatiei: OCOLUL SILVIC CODRII IANFULUI SRL**, cu sediul in localitatea Halmagiu str.Calea Motilor Nr.61 jud.Arad, Tel./Fax: 0257 319237; e-mail: oscodrii_ianfului@yahoo.com;
2. **Data si ora desfasurarii licitatiei: 09.03.2018 ora 10;**
3. **Locul desfasurarii licitatiei:** Sediul Ocolului Silvic Codrii Ianfului, localitatea Halmagiu str.Calea Motilor Nr.61 jud.Arad;
4. **Tipul licitatiei:** Licitatie publica cu strigare;
5. **Data si ora organizarii preselectiei: 05.03.2018 ora 12;**
6. **Data si ora limita pana la care poate fi depusa documentatia pentru preselectie si inscrierea la licitatie: 05.03.2018 ora 10;**
7. Avand in vedere faptul ca masa lemnoasa supusa licitatiei este proprietatea Composesoratului Mermesti din cadrul Ocolului Silvic Codrii Ianfului, proprietarii au stabilit preturile de pornire a licitatiei, astfel:
8. Partida Nr. 2864 prod. Accidentale cu un volum de 333 mc. pret pornire 450 lei/mc.
9. Partida Nr.2865 prod. Accidentale cu un volum de 533 mc. pret oferit pentru exploatare 50 lei/mc.

Sef ocol,
ing Groza Cosmin Adrian



Composesorat Mermesti
OS Codrii Iancului



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1256205 - AR - 23165601

Unitate de Productie : II - Leuca
Denumire A.P.V. : P 2865 Comp. Mermesti

Suprafata totala act - (ha) : 61,00 Tratament : ACCIDENTALE I Natura produsului : DOBORATURI I Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarii : 12.10.2017 Anul exploatarei : 2017 Procedeele de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-AR-05-02 Ciocan patrat nr. :				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore								
				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 6 cu un volum de - (mc) : 3,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi		199 52 1		394 139								
								Total :		252		533								
Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut								
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF									
FAG		190			48		3	241		153		394								
GORUN (S)		65			7			72		67		139								
FRASIN																				
TOTAL			255			55		3	313		220	533								
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut												
				%	S. tot	Compozitie			H.											
188 D	11,00	130,0	28,00					61												
188 E	2,70	130,0	22,00					106												
188 F	0,80	130,0	10,00					17												
189 A	2,10	95,0	25,00					46												
190 A	11,20	110,0	22,00					126												
191 A	29,80	110,0	20,00					131												
192 A	3,40	130,0	20,00					46												
Total	61,00							533												
U.A.	FA	GO.S	Volum																	
188 D	61		61																	
188 E	30	76	106																	
188 F	3	14	17																	
189 A	46		46																	
190 A	122	4	126																	
191 A	122	9	131																	
192 A	10	36	46																	
Total	394	139	533																	
U.A.	Specia	Diametre		Inaltimi		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala					Coaja	Lemn foc		Volum brut		
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
191 A	FA	50,00	50,40	28,00	28,10	110	2,30	53	0,50		65			11		1		45		122
	GO.S	54,00	54,70	27,00	27,10	110	3,00	3	0,50		6			1				2		9
Total U.A. : 191 A								56	1,00		71			12		1		47		131
188 E	FA	48,00	47,00	25,00	24,80	130	1,50	20	0,50		16			3		1		10		30
	GO.S	54,00	54,70	27,00	27,10	130	2,92	26	0,50		36			4				36		76
Total U.A. : 188 E								46	1,00		52			7		1		46		106
192 A	FA	50,00	50,50	28,00	28,10	130	2,50	4	0,50		7							3		10
	GO.S	52,00	52,20	27,00	27,00	130	2,40	15	0,50		14			2				20		36
	FR	26,00	26,00	18,00	18,00	130		1	0,50											
Total U.A. : 192 A								20	1,50		21			2				23		46
189 A	FA	48,00	48,90	28,00	28,20	95	1,84	25	0,50		21			8				17		46
Total U.A. : 189 A								25	0,50		21			8				17		46
190 A	FA	54,00	53,40	28,00	27,90	110	2,77	44	0,50		59			4				59		122
	GO.S	46,00	45,20	26,00	25,80	110	2,00	2	0,50		2							2		4
Total U.A. : 190 A								46	1,00		61			4				61		126
188 F	FA	34,00	34,00	21,00	21,00	130	0,75	4	0,50					1				2		3
	GO.S	46,00	46,80	22,00	22,10	130	2,33	6	0,50		7							7		14

Total U.A. : 188 F							10	1,00		7			1			9		17	
188 D	FA	40,00	39,60	25,00	24,90	130	1,24	49	0,50		22		21		1		17		61
Total U.A. : 188 D							49	0,50		22			21		1		17		61
Total General U.A. :							252	6,50		255			55		3		220		533

Sef Ocol,
Groza Cosmin



Intocmit,

[Handwritten signature]

Birou Fond Forestier,

[Handwritten signature]

Verificat,

Composesorat Mermesti
OS Codrii Iancului



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1256143 - AR - 23165601

Unitate de Productie : II - Leuca
Denumire A.P.V. : P 2864 Comp. Mermesti

Suprafata totala act - (ha) : 20,30				Informatii privind N.T.S.M.				Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore								
Tratament : ACCIDENTALE I				Stancarii pe - (ha) : Arbori putregaiosi - (buc) : 4 cu un volum de - (mc) : 2,00 Iescarii -(buc) : cu un volum de - (mc) :				Rasinoase												
Natura produsului : DOBORATURII								FAG												
Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE								Quercinee		121		328								
Data inventarierii : 26.09.2017								Diverse tari		4		1								
Anul exploatarei : 2017								Diverse moi		3		4								
Procedeeul de inventariere : FIR CU FIR								Total :		128		333								
Ciocan rotund nr. : PP-AR-05-02																				
Ciocan patrat nr. :																				
Specia		SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut							
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF								
GORUN (S)			1						1		1		2							
STEJAR PEDUNCULAT (S)		107	65		6	2			180	34	112		326							
PLOP TREMURATOR			1					1	2		2		4							
CIRES PASARESC											1		1							
TOTAL		107	67		6	2		1	183	34	116		333							
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie				H.	Total volum brut							
				%	S. tot															
194 A	15,50	145,0	10,00										254							
194 B	1,20	60,0	10,00										26							
194 C	3,60	60,0	12,00										53							
Total	20,30												333							
U.A.	CI	GO.S	PL.T	ST.S	Volum															
194 A	1	2		251	254															
194 B				26	26															
194 C			4	49	53															
Total	1	2	4	326	333															
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala							Coaja	Lemn foc		Volum brut
194 A	GO.S	34,00	33,20	24,00	23,80	145	1,00	2	0,50			1						1		2
	ST.S	54,00	53,90	27,00	27,00	145	2,70	93	0,50	81	52		5	2			26	85		251
	CI	20,00	20,50	17,00	17,20	145	0,25	4	0,50								1			1
Total U.A. : 194 A								99	1,50	81	53		5	2			26	87		254
194 C	ST.S	60,00	60,40	27,00	27,10	60	2,88	17	0,50	16	8		1				5	19		49
	PL.T	42,00	42,60	22,00	22,10	60	1,33	3	0,50		1				1		2			4
Total U.A. : 194 C								20	1,00	16	9		1			1	5	21		53
194 B	ST.S	56,00	55,90	27,00	27,00	60	2,89	9	0,50	10	5						3	8		26
Total U.A. : 194 B								9	0,50	10	5						3	8		26
Total General U.A. :								128	3,00	107	67		6	2		1	34	116		333



Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,