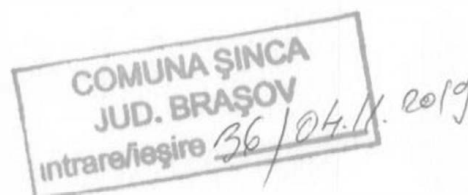


ROMÂNIA
JUDEȚUL BRAȘOV
CONSILIUL LOCAL ȘINCA

Șinca Veche, Str. Principală nr.314, jud.Brașov
Tel/fax: +(40)-0268/245301, e-mail: primaria_sinca@yahoo.com



PROIECT DE HOTĂRĂRE

privind aprobarea volumului de masă lemnoasă care se exploatează anual din fondul forestier al comunei Șinca, a destinației acesteia și a prețurilor de referință

Consiliul local al comunei Șinca, întrunit în ședință ordinară în data de 29.11.2019;

Având în vedere referatul de aprobare nr. 7178/04.11.2019 a primarului comunei Șinca, precum și - raportul de specialitate primit de la Regia Publică Locală - Ocolului Silvic Padurile Sincii RA nr. 4458/04.11.2019, înregistrat la Comuna Șinca sub nr. 7179/04.11.2019 privind aprobarea volumului de masă lemnoasă care se exploatează anual din fondul forestier al comunei Șinca, a destinației acesteia și a prețurilor de referință;

Tinând cont de prevederile Legii nr. 46/2008 privind Codul Silvic, republicat cu modificările și completările ulterioare și de prevederile art. 1, lit. r), lit. q), lit. X), art. 4, art. 6, art. 20, art. 45 și art. 52 din Hotărârea nr. 715/2017 pentru aprobarea Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică;

Având în vedere prevederile art. 129, alin. 2, lit. a) coroborat cu art. 3, lit. d), art. 139, alin. 3, lit. g), art. 196, alin. 1, lit. a), art. 197, alin. 1, alin. 2, alin. 4 și art. 198, alin. 1 și alin. 2 din Ordonanța de Urgență nr. 57/2019 privind Codul administrativ.

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se aproba prețurile de referință pentru anul 2020, pentru masa lemnoasă pe picior ce se recoltează din fondul forestier proprietatea comunei Șinca, conform anexei nr. 1, care face parte din prezenta hotărâre.

Art. 2. Se aprobă volumul de masă lemnoasă și modul de valorificare al masei lemnoase propuse pentru exploatare în anul 2020 din fondul forestier proprietatea publică a Comunei Șinca pe natura de produse după cum urmează:

Tip produs	Posibilitate anuală mii/mc	Volum produs a se recolta în 2020 mii/mc	din care	
			pe picior mii/mc	fasonat mii/mc
Principale	16,9	20,0	12,0	8,0
Conservare	1,9	2,5	2,5	-
Secundare	3,2	3,2	3,2	-
Igiena	1,7	2,0	1,0	1,0
Total	23,7	27,7	18,7	9,0

Art. 3. Se aprobă prețurile de pornire la licitația de masă lemnoasă pe picior, din data de 12.12.2019, care urmează a se exploata în anul 2020 din fondul forestier

proprietatea publica a Comunei Șinca, conform anexei nr. 2 care face parte integranta din prezenta hotarare.

Art. 4 Se aproba lista preturi pornire la licitatie corespunzatoare sortimentelor de material lemnos ce se valorifica la drum auto agentilor economici, incepand cu 01.01.2020, conform anexei nr. 3 care face parte integranta din prezenta hotarare.

Art. 5 Se aproba lista preturi corespunzatoare sortimentelor de material lemnos ce se valorifica la drum auto populatiei, incepand cu 01.01.2020, conform anexei nr. 4 care face parte integranta din prezenta hotarare.

Art. 6 Se aproba nivelul maxim al tarifelor pentru prestările de servicii de exploatare forestiere pentru anul 2020, astfel:

- 100 lei/mc. – exploatare produse principale cu utilaj conducator tractor,
- 120 lei/mc. – exploatare - produse principale cu utilaj conducator funicular,
 - produse secundare – rarituri

Art. 7. Se aprobă valorificarea lemnului de foc in stadiu fasonat la cioata, la populatie, lemn ce provine din partizi constituite pentru valorificarea resturilor de exploatare si din lucrari de ingrijire, astfel:

-11 lei/ms. – 100 lei mc.- pentru lemnul de foc provenit din vreascuri, uscaturi, resturi de exploatare si curatiri cu dimensiuni de maxim 6 cm. la capatul gros (factorul de cubaj aplicat la aceste produse este de 0,11 mc./ms. Preturile includ TVA)

-50 lei/ms. – 80,6 lei mc.- pentru lemnul de foc provenit din curatiri si rarituri, fasonat la cioata, cu dimensiuni de maxim 6 -18 cm. la capatul gros (factorul de cubaj aplicat la aceste produse este de 0,62 mc./ms. Preturile includ TVA)

Art. 8. Se aprobă lista cu preturile de livrare cu amanuntul la pomii de craciun din speciile molid si brad, pe dimensiuni, incepand cu 01.01.2020, conform anexei nr. 5 care face parte integranta din prezenta hotarare.

Art. 9. Cu ducerea la indeplinire a prezentei hotarari se insarcineaza primarul comunei Șinca si Regia Publica Locala - Ocolului Silvic Padurile Sincii R.A.

**INIȚIATOR,
PRIMAR
BÂRLEZ VICTOR**

**SECRETAR
GALEA CRINA MARIA**

**ROMÂNIA
JUDEȚUL BRAȘOV
CO MUNA ȘINCA**

Șinca Veche, Str. Principală nr.314, jud.Brașov

Tel/fax: +(40)-0268/245301, e-mail: primaria_sinca@yahoo.com

Nr. 7178/04.11.2019

EXPUNERE DE MOTIVE

Tinand cont de prevederile legale din Hotararea nr. 715/2017 pentru aprobarea Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publica, de prevederile Legii nr. 46/2008 privind Codul Silvic, republicat cu modificările și completările ulterioare si de necesitatea aprobarii volumului de masă lemnoasă care se exploateaza anual din fondul forestier al comunei Șinca, a destinatiei acesteia si a preturilor de referinta la nivelul anului 2020 initiez in acest sens un proiect de hotarare si il comunic spre fundamentare si in vederea intocmirii unui rafort de specialitate in acest sens catre Regia Publica Locala - Ocolului Silvic Padurile Sincii R.A.

Proiectul de hotarare privind aprobarea volumului de masă lemnoasă care se exploateaza anual din fondul forestier al comunei Șinca, a destinatiei acesteia si a preturilor de referinta pentru anul 2020 si il supun spre aprobare in sedinta ordinara din data de 29 noiembrie 2019.

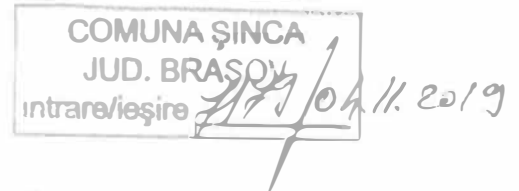
**INIȚIATOR,
PRIMAR
BÂRLEZ VICTOR**



REGIA PUBLICĂ LOCALĂ
OCOLUL SILVIC PĂDURILE ȘINCII R.A.

Șercaia, str. Principală nr. 16 , jud. Brașov, Tel.: 0368/405 575,
Fax: 0268/245 811, e-mail: padurilesincii@yahoo.com
Certif. înreg. RNAPOS Seria A, nr. 74; J/08/1652/2009; C.U.I.: RO 26284950
Codul certificatului forestier: SA-FM/COC-0028.10 Issue No. 1.

Nr.4458/04.11.2019



Raport de specialitate,

Privind adoptarea de către Consiliul Local Sinca unei hotărâri referitoare la aprobarea volumului de masă lemnoasă ce se exploatează anual din fondul forestier, a destinației acestora și a prețurilor de referință.

1. Având în vedere prevederile HG 715/2017, pentru aprobarea Regulamentului de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică art.1, lit."r" respectiv:

r) ” **preț de referință** - *prețul unui metru cub de masă lemnoasă pe picior care se recoltează din fondul forestier proprietate publică, stabilit anual cel târziu până la data de 30 octombrie a anului anterior anului de producție; acesta este un preț stabilit în condiții de piață, în funcție de specie sau grupa de specii, de gradul de accesibilitate, de sortiment și de natura produsului și se utilizează pentru calculul prețului actului de punere în valoare - "preț de APV"; prețul de referință se aprobă, pentru fiecare an de producție, prin decizie a conducătorului administratorului fondului forestier proprietate publică a statului, la nivel județean, la nivel național sau la nivelul regiunii de dezvoltare, respectiv de proprietar pentru masa lemnoasă provenită din fondul forestier proprietate publică a unităților administrativ-teritoriale; prețul de referință poate fi revizuit o singură dată în cursul unui an; decizia privind prețul de referință se publică pe site-ul administratorului fondului forestier proprietate publică a statului, respectiv pe site-ul administratorului/propietarului fondului forestier proprietate publică a unității administrativ-teritoriale;*”;

- supunem aprobării Consiliului Local prețurile de referință, pe specii și sortimente dimensionale pentru masă lemnoasă pe picior, corespunzătoare anului 2020, conform anexei 1, pe care o atașăm.

2. Potrivit art.1, lit.,e” din HG 715/2017 este necesar a se calcula și a se transmite necesarul cantitativ de lemn de lucru și de foc pentru consumul propriu al comunei și al instituțiilor publice de pe raza comunei dvs.

De asemenea, potrivit art.45, alin(1) și (11) lemnul de lucru fasonat cu diametrul <24 cm și lemnul de foc se poate atribui prin vânzarea directă

persoanelor fizice, persoanelor fizice autorizate, întreprinderilor individuale, asociațiilor și fundațiilor, fără licitație și fără negociere.

Lemnul de lucru cu diametrul >24 cm se poate vinde direct persoanelor fizice și instituțiilor publice pe de raza comunei în volum de maxim 50 mc în baza autorizației de construcție în vigoare sau 10 mc/an/familie/unitate, în baza aprobării prin hotărâre a Consiliului local și nu face obiectul comercializării.

3. Potrivit art.4, alin.(1) respectiv :

- „Hotărârea privind modul de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică a unei unități administrativ-teritoriale, ca "masă lemnoasă pe picior" sau ca "lemn fasonat" se ia în conformitate cu prevederile art. 6 alin. (2) de către consiliul local sau, după caz, de către consiliul de administrație al regiei publice locale, cu aprobarea consiliului local.”.

și art.6 alin (1) respectiv :

- ” Volumul de masă lemnoasă care se recoltează anual din fondul forestier proprietate publică a unei unități administrativ-teritoriale se propune, în condițiile legii, de ocolul silvic care administrează/asigură serviciile silvice, în baza prevederilor amenajamentelor silvice și în condițiile reglementate de art. 59 din Legea nr. 46/2008, republicată, cu modificările și completările ulterioare, și se aprobă prin hotărâre a consiliului local.”.

- facem propunerea ca în funcție de posibilitatea adoptată prin amenajament, sa aprobați modul de valorificare al masei lemnoase, pe picior sau fasonat (la drum auto) și volumele aferente, pe natură de produse astfel:

Tip produs	Posibilitate anuala mii /mc	Volum propus a se recolta in 2019 2020 mii/mc	din care:	
			Pe picior mii /mc	Fasonat mii/ mc
Principale	16,9	20,0	12,0	8,0
T.conservare	1,9	2,5	2,5	-
Secundare	3,2	3,2	3,2	-
Igiena	1,7	2,0	1,0	1,0
Total:	23,7	27,7	18,7	9,0

”Mentionam faptul ca volumele propuse a recolta pe natura de produse, in anul 2020 sunt superioare celor corespunzatoare posibilitatii adoptate prin amenajament, volumele suplimentare fiind provenite din volumele de masa lemnoasa neexploataata in anii anteriori”.

4. În aplicarea art.20, alin.(5) vă prezentăm spre aprobare prețurile de pornire în licitație de masă lemnoasă pe picior aferente partizilor din lista prezentată în anexa 2. Licitația pentru vânzarea acestor partizi, ce face parte din producția anului 2020, intenționăm să se organizeze în data de 12.dec.2019.

5. În aplicarea celor prevăzute în art.52 din HG.715/2017, vă rugăm să aprobați tarifele maxime pentru prestări servicii exploatare forestieră pentru anul 2020, iar propunerile noastre în funcție de produsele exploatate sunt următoarele:

- 100 lei/mc - exploatare - produse principale cu utilaj conducător tractor;
- 120 lei/mc- exploatare - produse principale cu utilaj conducător funicular;
- produse secundare - rărituri;

6. De asemenea, vă supunem analizei și dezbaterii propunerea noastră ca prețurile de valorificare a sortimentelor de material lemnos ce se valorifică la drum auto, atât cele destinate agenților economici cât și populației și să se aprobe la propunerea administratorului, anual.

Astfel, în baza HG 715/2017, art. 1, lit."q", art.20 alin.(5) și art.45,alin.(12) și (13), vă transmitem spre aprobare:

- a) Anexa 3 - Lista prețurilor de pornire în licitație corespunzătoare sortimentelor de material lemnos ce se valorifică la drum auto agenților economici, începând cu data de 01.01.2020.
- b) Anexa 4 - Lista prețurilor corespunzătoare sortimentelor de material lemnos ce se valorifică la drum auto populației, începând cu data de 01.01.2020.

7. Ținându-se seama de reglementările noi ce permit valorificarea lemnului de foc stadiul fasonat la cioata, la populație, lemn ce provine doar din partizi constituite pentru valorificarea resturilor de exploatare (vreascuri, uscături, crăci) precum și din lucrări de îngrijire (curățiri și rărituri) vă propunem să se aproba următoarele prețuri, după cum urmează:

- 11 lei /mst - 100 lei /mc – pentru lemnul de foc provenit din vreascuri, uscături, resturi de exploatare și curățiri cu dimensiuni de maxim 6 cm. la capătul gros (factorul de cubaj aplicat la aceste produse este de 0,11 mc/mst), cu TVA inclus.

- 50 lei/mst – 80,6 lei/mc pentru lemnul de foc provenit din curățiri și rărituri, fasonat la cioată cu dimensiuni de maxim 6-18 cm. la capătul gros (factorul de cubaj aplicat la aceste produse este de 0,62 mc/mst), cu TVA inclus.

7. Alăturat, potrivit Anexei 5 vă rugăm a analiza si a aproba propunerile noastre cu privire la prețurile ce se vor practica începând cu data de 01.12.2019, la valorificarea pomilor de Craciun.

In acelasi timp dorim a ne comunica și necesarul de pomi de Craciun pe care doriti sa-l recoltam din proprietatea forestiera a comunei dvs.

Cu stima!

Sef ocol,
Ing. Urdea Sorin

Preturile de referință pentru anul 2020,
pentru masa lemnoasă pe picior care se recoltează din fondul forestier
proprietate a comunei SINCA

I. VALORI pe specii/grupe de specii si sortimente. V (lei/mc). pentru gradul III de accesibilitate

Nr. crt.	SPECIA/GRUPA DE SPECII	SORTIMENTUL					
		G1	G2,3	M1,2,3	L.subtire	Lemn foc	Coajă lemn lucru
1	MO,BR,LA	273,58	194,27	126,66	62,96	20,81	2,00
2	ALTE RASINOASE	231,50	164,38	99,15	69,37	19,79	2,00
3	FAG	274,30	188,54	95,06	55,43	35,54	2,00
4	GO,ST.P.,GI	384,06	367,67	259,97	160,27	27,15	2,00
5	CER						
6	ALTE QV.						
7	FRASINI	471,49	338,22	109,12		30,87	2,00
8	PALTINI	416,71	316,77	151,18	52,33	27,05	2,00
9	CIRES						2,00
10	CARPEN	129,50	112,89	68,36	56,14	36,68	2,00
11	SORB						
12	SALCAM						
13	ALTE DT	353,44	218,32	125,95	57,03	39,16	2,00
14	TEI					6,11	2,00
15	ANINI		72,93		45,03	13,67	2,00
16	PLOP EA		115,04			11,73	2,00
17	SĂLCII			103,64	42,00	16,32	2,00
18	ALTE DM	182,01	117,79	64,15	27,37	10,17	2,00

II. VALORILE COEFICIENTIOLOR DE AJUSTARE PE GRADE DE ACCESIBILITATE (Q_a):

- 2.1. gradul I (distanța scos - apropiat ≤ 250 m), Q_a = 1,10;
- 2.2. gradul II (distanța de scos-apropiat :251-500 m), Q_a = 1,05;
- 2.3. gradul III (distanța de scos-apropiat :501-1000 m), Q_a = 1,00;
- 2.4. gradul IV (distanța de scos-apropiat :1001-1500 m), Q_a = 0,90;
- 2.5. gradul V (distanța de scos- apropiat: >1500 m), Q_a = 0,85

III. VALORILE COEFICIENTILOR DE AJUSTARE PE TEHNOLOGII DE EXPLOATARE(Q_t):

- 3.1. tehnologii de exploatare care folosesc tractoare: Q_t = 1,00
- 3.2. tehnologii de exploatare care folosesc atelaje: Q_t = 0,90
- 3.3. tehnologii de exploatare care folosesc instalatii pe cablu: Q_t = 0,85

IV. PRETUL DE REFERINTA pentru anul de productie 2020 (PR mlp 2020) pe specii/grupe de specii, sortimente, grade de accesibilitate si tehnologii de exploatare se calculează după formulă:

$$PR \text{ mlp } 2019 \text{ (lei/mc)} = V \text{ (lei/mc)} \times Q_a \times Q_t$$

INIȚIATOR,
PRIMAR
BÂRLEZ VICTOR

SECRETAR GENERAL
GALEA CRINA MARIA

RPL OCOLUL SILVIC PĂDURILE ȘINCII RA

Anexa 2 LA
PROIECT DE HOTĂRÂRE

LICITAȚIA DIN Decembrie 2019 - masă lemnoasă pe picior

Nr crt	Partida	Proprietar	UP	ua	Pădurar titular	Telefon contact	Fetul tăierii	Supr. Ha	Panta	Vârsta arboret (ani)	Dist. medie (m)	Volum		Volum brut pe specii				Vol. arbore mediu	Garanția de licitație	Preț de pornire propus lei/mc	Pasul de licitație		
												brut	net	Rași-noase	Fa	St	DT					DM	
1	2680	Comuna Șinca	I Șinca	85%1	Flucus I.	0756206151	P I	11,0	35	180	1-250	1297	1252	210	1087	-	-	-	1,12	9728	150	8	
	2681	Comuna Șinca	I Șinca	85%2	Flucus I.	0756206152	P I	11,2	35	180	1-250	1627	1583	181	1446	-	-	-	1,24	12203	150	8	
2	2699	Comuna Șinca	I Șinca	11A	Roman G	0756206150	P I	11,4	25	160	1-250	1612	1553	240	1367	-	2	3	0,61	12090	150	8	
3	2702	Comuna Șinca	I Șinca	34A	Roman G	0756206150	P II	14,9	35	180	1-250	1965	1883	558	1407	-	-	-	2,02	16703	170	9	
												6601	6271	1189	5307	0	2	3	50723				

DIRECTOR
Ing Urdea Sorin

RESPONSABIL FOND FORESTIER
Ing Ghircoiaș Nicoale

INIȚIATOR,
PRIMAR
BÂRLEZ VICTOR

SECRETAR GENERAL
GALEA CRINA MARIA

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BV - 26284950

Unitate de Productie : 1 - Sinca
Denumire A.P.V. : 2680 - Stramba - P I

Suprafata totala act - (ha) : 11,00		Tratament : PROGRESIVE (TAIEREA 1-4)		Natura produsului : PRINCIPALE CODRU		Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		Data inventarierii : 29.05.2019		Anul exploatarii : 2020		Procedeul de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : PP-BV-02-09		Ciocan patrat nr. : PP-BV-02-04		Informatii privind N.T.S.M.		Grupa de specii	Nr. de arbori	Vol. arbore
																		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase	414	210
																		Arbori putregaiosi - (buc) :		FAG	747	1087
																		cu un volum de - (mc) :		Quercinee		
																		Iescarii -(buc) :		Diverse tari		
																		cu un volum de - (mc) :		Diverse moi		
																				Total :	1161	1297
Specia	SORTARE DIMENSIONALA								Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut									
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF											
BRAD	33	49	25	30	7			2	146	16	41	13	203									
MOLID		2	2	1					5	1	1		7									
FAG	321	154		27	17	8		2	529	28	530	53	1087									
TOTAL	354	205	27	58	24	8		4	680	45	572	66	1297									
U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Compozitie	H.	Total volum brut												
				%	S. tot																	
85	11,00	155,0	35,00	38,18	4,20	8Fa2Br		0,60	1297													
Total	11,00			38,18	4,20				1297													
U.A.	BR	FA	MO	Volum																		
85	203	1087	7	1297																		
Total	203	1087	7	1297																		
U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		Var sta	Vol. arb	Nr. arb	Cres tere	Sortare dimensionala								Coaja	Lemn foc		Volum brut	
		di	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF			
85	BR	30,60	29,90	22,50	22,30	110	0,50	402		33	49	25	30	7		2	16	41	13	203		
	MO	29,30	28,70	22,20	22,00	110	0,58	12			2	2	1			1	1			7		
	FA	58,40	57,70	27,60	27,40	180	1,46	747		321	154		27	17	8	2	28	530	53	1087		
Total U.A. : 85								1161		354	205	27	58	24	8	4	45	572	66	1297		
Total General U.A. :								1161		354	205	27	58	24	8	4	45	572	66	1297		

Sef Ocol.

Intocmit.

Birou Fond Forestier.

IVerificat.

Urdea Sorin

Partida 2680 P I

UP Sinca

ua 85%1

vol= 1297 mc

dist: 1...250m

Specia	Volum						Pret unitar						Valoare					
	G1	G2,3	M1,2,3	S	coaja	LF	G1	G2,3	M1,2,3	S	coaja	LF	G1	G2,3	M1,2,3	S	coaja	LF
MO, Br, LA	33	78	38	2	17	42	273,58	194,27	126,66	62,96	2,00	20,81	9028,14	15153,06	4813,08	125,92	34,00	874,02
DR							231,50	164,38	99,15	69,37	2,00	19,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
FA	321	154	44	2	28	530	274,30	188,54	95,06	55,43	2,00	35,54	88050,30	29035,16	4182,64	110,86	56,00	18836,20
GO, ST							384,06	367,67	259,97	160,27	2,00	27,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
FR							471,49	338,22	109,12		2,00	30,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PAM							416,71	316,77	151,18	52,33	2,00	27,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ca							129,50	112,89	68,36	56,14	2,00	36,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DT							353,44	218,32	125,95	57,03	2,00	39,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
An								72,93	64,15	45,03	2,00	13,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PI Ea								115,04			2,00	11,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Salcii									103,64	42,00	2,00	16,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DM							182,01	117,79	64,15	27,37	2,00	10,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL APV	354	232	90	4	45	572							97078,44	44188,22	8995,72	236,78	90,00	19710,22

Volum APV = 1297
 Valoare APV = 170299
 Pret unitar = 131,30

Qa= 1,10
 Qt= 1,00
 PR= 144,43 lei

Pret pagina 150 lei/m³

Qa= 1,1 distanta <250
 Qa= 1,05 distanta 251-500
 Qa= 1 distanta 501-1000
 Qa= 0,9 distanta 1001-1500
 Qa= 0,85 distanta >1500

Qt= 1,00 pentru tehnologii de exploatare care folosesc tractoare
 Qt= 0,90 pentru tehnologii de exploatare care folosesc atelaje
 Qt= 0,85 pentru tehnologii de exploatare care folosesc instalatii pe cablu

Director,
 Ing. Urdea Sorin

Resp. Fond Forestier
 Ing. Ghircoias Nicolae

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BV - 26284950

Unitate de Productie : I - Sinea
Denumire A.P.V. : 2681 Stramba - PI

Suprafata totala act - (ha) : 11,20 Tratament : PROGRESIVE (TAIEREA 1-4) Natura produsului : PRINCIPALE CODRU Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 11.06.2019 Anul exploatarii : 2020 Procedeul de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-BV-02-09 Ciocan patrat nr. : PP-BV-02-04	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	327 990	181 1446
		Total :	1317	1627

Specia	SORTARE DIMENSIONALA								Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
BRAD	33	33	19	25	6		2	118	12	31	10	161	
MOLID	3	7	3	2	1			16	2	2	1	20	
FAG	301	198		36	23	11	3	572	30	844	72	1446	
TOTAL	337	238	22	63	30	11	5	706	44	877	83	1627	

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut	
				%	S. tot	Compozitie			H.
85	11,20	162,6	35,00	38,39	4,30	8Fa2Br		0,60	1627
Total	11,20			38,39	4,30				1627

U.A.	BR	FA	MO	Volum
85	161	1446	20	1627
Total	161	1446	20	1627

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		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		
85	BR	31,00	29,30	22,20	21,80	110	0,54	298		33	33	19	25	6		2	12	31	10	161	
	MO	30,70	30,90	22,20	22,20	110	0,69	29		3	7	3	2	1		2	2	1	20		
	FA	58,20	57,20	27,30	27,10	180	1,46	990		301	198		36	23	11	3	30	844	72	1446	
Total U.A. : 85								1317		337	238	22	63	30	11	5	44	877	83	1627	
Total General U.A. :								1317		337	238	22	63	30	11	5	44	877	83	1627	

Sef Ocol.
Ing. Urdea Sorin

Intocmit.

Birou Fond Forestier.

Verificat

Partida 2681 P I

UP Sinca

ua 85%2

vol= 1627 mc

dist: 1...250m

Specia	Volum						Pret unitar						Valoare					
	G1	G2,3	M1,2,3	S	coaja	LF	G1	G2,3	M1,2,3	S	coaja	LF	G1	G2,3	M1,2,3	S	coaja	LF
MO, Br, IA	36	62	34	2	14	33	273,58	194,27	126,66	62,96	2,00	20,81	9848,88	12044,74	4306,44	125,92	28,00	686,73
DR							231,50	164,38	99,15	69,37	2,00	19,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
FA	301	198	70	3	30	844	274,30	188,54	95,06	55,43	2,00	35,54	82564,30	37330,92	6654,20	166,29	60,00	29995,76
GO, ST							384,06	367,67	259,97	160,27	2,00	27,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
FR							471,49	338,22	109,12		2,00	30,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PAM							416,71	316,77	151,18	52,33	2,00	27,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ca							129,50	112,89	68,36	56,14	2,00	36,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DT							353,44	218,32	125,95	57,03	2,00	39,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
An								72,93	64,15	45,03	2,00	13,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PI Ea								115,04			2,00	11,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Salcii									103,64	42,00	2,00	16,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DM							182,01	117,79	64,15	27,37	2,00	10,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL APV	337	260	104	5	44	877							92413,18	49375,66	10960,64	292,21	88,00	30682,49

Volum APV = 1627
 Valoare APV = 183812
 Pret unitar = 112,98

Qa= 1,10
 Qt= 1,00
 PR= 124,27 lei

pret program, 150 lei/m³.

Qa= 1,1 distanta <250
 Qa= 1,05 distanta 251-500
 Qa= 1 distanta 501-1000
 Qa= 0,9 distanta 1001-1500
 Qa= 0,85 distanta >1500

Qt= 1,00 pentru tehnologii de exploatare care folosesc tractoare
 Qt= 0,90 pentru tehnologii de exploatare care folosesc atelaje
 Qt= 0,85 pentru tehnologii de exploatare care folosesc instalatii pe cablu

Director:
 Ing. Urdea Sorin

Resp. Fond Forestier
 Ing. Ghircoias Nicolae

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BV - 26284950

Unitate de Productie : 1 - Sinca
Denumire A.P.V. : 2699 Saraturi - PI

Suprafata totala act - (ha) : 11,40 Tratament : PROGRESIVE (TAIEREA 1-4) Natura produsului : PRINCIPALE CODRU Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE Data inventarierii : 23.09.2019 Anul exploatarii : 2020 Procedee de inventariere : FIR CU FIR Ciocan rotund nr. : PP-BV-02-06 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) : 2 cu un volum de - (mc) : 3,00	Rasinoase FAG Quercinee Diverse tari Diverse moi	1453 1186 13 2	240 1367 2 3
		Total :	2654	1612

Specia	SORTARE DIMENSIONALA							Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
BRAD	21	26	20	47	27		14	155	17	68	16	240
MOLID												
FAG	303	314		63	46	23	7	756	42	569	80	1367
PLOP TREMURATOR										3		3
CARPEN										1		1
MESTEACAN										1		1
TOTAL	324	340	20	110	73	23	21	911	59	642	96	1612

U.A.	Suprafata ha	Varsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut	
				%	S. tot	Compozitie			H.
11A	11,40	137,8	25,00	9,65	1,10	8Fa2Br		0,30	1612
Total	11,40			9,65	1,10				1612

U.A.	BR	CA	FA	ME	PL.T	Volum
11A	240	1	1367	1	3	1612
Total	240	1	1367	1	3	1612

U.A.	Specia	Diametre		Inaltime		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		
11A	BR	21,00	20,00	15,30	15,10	120	0,17	1447		21	26	20	47	27		14	17	68	16	240	
	MO	12,00	12,40	6,00	6,10	120		6													
	FA	43,80	43,60	27,80	27,80	160	1,15	1186		303	314		63	46	23	7	42	569	80	1367	
	PL.T	50,00	49,60	22,00	21,90	80	1,50	2										3		3	
	CA	14,00	19,60	10,00	11,70	110	0,14	7										1		1	
	ME	22,00	22,60	15,00	15,20	110	0,17	6										1		1	
Total U.A. : 11A								2654		324	340	20	110	73	23	21	59	642	96	1612	
Total General U.A. :								2654		324	340	20	110	73	23	21	59	642	96	1612	

Sef Ocol.
Urdea Sorin

Intocmit,

Birou Fond Forestier

Verificat:

Partida 2699 P I

UP Sinca

ua 11A

vol= 1612 mc

dist: 1...250m

Specia	Volum						Pret unitar						Valoare					
	G1	G2,3	M1,2,3	S	coaja	LF	G1	G2,3	M1,2,3	S	coaja	LF	G1	G2,3	M1,2,3	S	coaja	LF
MO, Br, LA	21	46	74	14	17	68	273,58	194,27	126,66	62,96	2,00	20,81	5745,18	8936,42	9372,84	881,44	34,00	1415,08
DR							231,50	164,38	99,15	69,37	2,00	19,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
FA	303	314	132	7	42	569	274,30	188,54	95,06	55,43	2,00	35,54	83112,90	59201,56	12547,92	388,01	84,00	20222,26
GO, ST							384,06	367,67	259,97	160,27	2,00	27,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
FR							471,49	338,22	109,12		2,00	30,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PAM							416,71	316,77	151,18	52,33	2,00	27,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ca						1	129,50	112,89	68,36	56,14	2,00	36,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36,68
DT						1	353,44	218,32	125,95	57,03	2,00	39,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,16
An								72,93	64,15	45,03	2,00	13,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PI Ea								115,04			2,00	11,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Salcii									103,64	42,00	2,00	16,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DM						3	182,01	117,79	64,15	27,37	2,00	10,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,51
TOTAL APV	324	360	206	21	59	642							88858,08	68137,98	21920,76	1269,45	118,00	21743,69

Volum APV = 1612
 Valoare APV = 202048
 Pret unitar = 125,34

Qa= 1,10
 Qt= 1,00
 PR= 137,87 lei

*Pret
 pagina 150 lei/m³*

Qa= 1,1 distanta <250
 Qa= 1,05 distanta 251-500
 Qa= 1 distanta 501-1000
 Qa= 0,9 distanta 1001-1500
 Qa= 0,85 distanta >1500

Qt= 1,00 pentru tehnologii de exploatare care folosesc tractoare
 Qt= 0,90 pentru tehnologii de exploatare care folosesc atelaje
 Qt= 0,85 pentru tehnologii de exploatare care folosesc instalatii pe cablu

Director,
 Ing. Urdea Sorin

Resp. Fond Forestier
 Ing. Ghircoias Nicolae

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. -- BV - 26284950

Unitate de Productie : 1 - Sinca
Denumire A.P.V. : 2702 - Stramboara - P II

Suprafata totala act - (ha) : 14,90		Tratament : PROGRESIVE (TAIEREA 1-4)		Natura produsului : PRINCIPALE CODRU		Tehnologia de exploatare : SORTIMENTE SI MULTIPLI DE		Data inventarierii : 21.10.2019		Anul exploatarii : 2020		Procedee de inventariere : FIR CU FIR		Ciocan rotund nr. : PP-BV-02-06		Ciocan patrat nr. :		Informatii privind N.T.S.M		Grupa de specii		Nr. de arbori		Vol. arbore													
																		Stancarii pe - (ha) :		Rasinoase		413		558													
																		Arbori putregaiosi - (buc) :		FAG		561		1407													
																		Iescarii -(buc) : 2		Quercinee																	
																		cu un volum de - (mc) : 1,00		Diverse tari																	
																				Diverse moi																	
																				Total :		974		1965													
Specia		SORTARE DIMENSIONALA								Lemn lucru		Coaja		Lemn de foc		Volum brut																					
		G1		G2		G3		M1		M2		M3		LS																							
BRAD		290		66		32		39		14				5		446																					
FAG		547		90				14		13		10		12		686																					
TOTAL		837		156		32		53		27		10		17		1132																					
																		82		751		99		1965													
U.A.		Suprafata ha		Varsta ani		Panta G		Semintis utilizabil								Total volum brut																					
								%		S. tot		Compozitie				H.																					
34A		14,90		180,0		35,00		71,14		10,60		8Fa2Br				1,00																					
Total		14,90						71,14		10,60																											
U.A.		BR		FA		Volum																															
34A		558		1407		1965																															
Total		558		1407		1965																															
U.A.		Specia		Diametre dt deg		Inaltimi ht hc		Var sta		Vol. arb		Nr. arb		Cres tere		Sortare dimensionala				Coaja		Lemn foc		Volum brut													
34A		BR		63,30 60,50		38,60 38,00		180		1,35		413				290		66		32		39		14		5		47		65		34		558			
		FA		70,50 68,50		35,00 34,60		180		2,51		561				547		90				14		13		10		12		35		686		65		1407	
Total U.A. : 34A												974				837		156		32		53		27		10		17		82		751		99		1965	
Total General U.A. :												974				837		156		32		53		27		10		17		82		751		99		1965	

Sef Ocol,

Intocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat

Urdea Sorin

Partida 2702 P II

UP Sinca

ua 34A

vol= 1965 mc

dist: 251...500m

Specia	Volum						Pret unitar						Valoare					
	G1	G2,3	M1,2,3	S	coaja	LF	G1	G2,3	M1,2,3	S	coaja	LF	G1	G2,3	M1,2,3	S	coaja	LF
MO, Br, LA	290	98	53	5	47	65	273,58	194,27	126,66	62,96	2,00	20,81	79338,20	19038,46	6712,98	314,80	94,00	1352,65
DR							231,50	164,38	99,15	69,37	2,00	19,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
FA	547	90	37	12	35	686	274,30	188,54	95,06	55,43	2,00	35,54	150042,10	16968,60	3517,22	665,16	70,00	24380,44
GO, ST							384,06	367,67	259,97	160,27	2,00	27,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
FR							471,49	338,22	109,12		2,00	30,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PAM							416,71	316,77	151,18	52,33	2,00	27,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ca							129,50	112,89	68,36	56,14	2,00	36,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DT							353,44	218,32	125,95	57,03	2,00	39,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
An								72,93	64,15	45,03	2,00	13,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PI Ea								115,04			2,00	11,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Salcii									103,64	42,00	2,00	16,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
DM							182,01	117,79	64,15	27,37	2,00	10,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL APV	837	188	90	17	82	751							229380,30	36007,06	10230,20	979,96	164,00	25733,09

Volum APV = 1965
 Valoare APV = 302495
 Pret unitar = 153,94

Qa= 1,05
 Qt= 1,00
 PR= 161,64 lei

Pret program 170 lei/m³

Qa= 1,1 distanta <250
 Qa= 1,05 distanta 251-500
 Qa= 1 distanta 501-1000
 Qa= 0,9 distanta 1001-1500
 Qa= 0,85 distanta >1500

Qt= 1,00 pentru tehnologii de exploatare care folosesc tractoare
 Qt= 0,90 pentru tehnologii de exploatare care folosesc atelaje
 Qt= 0,85 pentru tehnologii de exploatare care folosesc instalatii pe cablu

Director,
 Ing. Urdea Sorin

Resp. Fond Forestier
 log. Ghircoias Nicolae

Lista preturilor de pornire la licitatie corespunzatoare sortimentelor de material lemnos ce se valorifica la drum auto AGENTILOR ECONOMICI, incepand cu data de 01.01.2020 – Pr. Sinca

Nr. crt.	Denumirea sortimentului de material lemnos fasonată la drum auto (conform STAS-urilor)	Preț de pornire la licitatie, fără TVA Lei/mc
0	1	2
1.	Lemn rotund de rasinoase pentru industrializare, SR1294/1993, cu diametrul la capatul subtire >34cm Clasa Fe(furnir estetic)	400.00
2.	Lemn rotund de rasinoase pentru industrializare, SR1294/1993, cu diametrul la capatul subtire >24cm Clasa Ft(furnir tehnic)	350.00
3.	Lemn rotund de rasinoase pentru industrializare, SR1294/1993, cu diametrul la capatul subtire >18cm Clasa C(pentru cherestea)	300.00
4.	Lemn rotund de mina LrR1, din rasinoase SR256/1979, cu diametrul la capatul subtire intre 12-17cm	200.00
5.	Lemn fasonat in steri, RASINOASE, nesortat	56.00 lei/mst. 90.00 lei/mc.
6.	Lemn rotund fag pentru industrializare, SR2024/1993, cu diametrul la capatul subtire intre 32-45 cm, Clasa Fe(furnir estetic)	400.00
7.	Lemn rotund fag pentru industrializare, SR2024/1993, cu diametrul la capatul subtire >46 cm, Clasa Fe(furnir estetic)	500.00
8.	Lemn rotund fag pentru industrializare, SR2024/1993, cu diametrul la capatul subtire >24 cm, Clasa Ft(furnir tehnic)	380.00
9.	Lemn rotund fag pentru industrializare, SR2024/1993, cu diametrul la capatul subtire >24 cm, Clasa C (pentru cherestea)	300.00
10.	Lemn rotund fag pentru industrializare, SR2024/1993, cu diametrul la capatul subtire intre 18-24 cm, Clasa C (pentru cherestea)	170.00
11.	Lemn fasonat in steri, FAG si D.T., nesortat	100.00 lei/mst. 162.00 lei/mc.

12.	Lemn rotund STEJAR si GORUN pentru industrializare SR1039/1993, cu diametrul la capatul subtire >28cm, Clasa Fe (furnir estetic)	660.00
13.	Lemn rotund Stejar si Gorun pentru industrializare SR1039/1993, cu diametrul la capatul subtire >18cm, Clasa C (pentru cherestea)	450.00
14.	Lemn rotund PALTIN pentru industrializare SR3302/1993, cu diametrul la capatul subtire >18cm, Clasa C (pentru cherestea)	450.00
15.	Lemn rotund FRASIN pentru industrializare SR3302/1993, cu diametrul la capatul subtire >18cm, Clasa C (pentru cherestea)	450.00
16.	Lemn rotund CIRES pentru industrializare SR3302/1993, cu diametrul la capatul subtire >18cm, Clasa C (pentru cherestea)	600.00
17	Lemn rotund CARPEN pentru industrializare SR3302/1993, cu diametrul la capatul subtire >18cm, Clasa C (pentru cherestea)	200.00
18.	Lemn rotund alte D.T. pentru industrializare SR3302/1993, cu diametrul la capatul subtire >18cm, Clasa C (pentru cherestea)	200.00
19	Lemn rotund alte D.M. pentru industrializare SR3302/1993, cu diametrul la capatul subtire >18cm, Clasa C (pentru cherestea)	200.00
20.	Lemn fasonat in steri,DIVERSE MOI, nesortat	56.00 lei/mst. 90.00 lei/mc.

Nota:

Preturile de mai sus nu contin TVA!

**Presedinte CA,
ING. URDEA SORIN**

**Contabil,
MUNTEANU IULIANA**

**INIȚIATOR
PRIMAR
BÂRLEZ VICTOR**

**SECRETAR GENERAL
GALEA CRINA MARIA**

Lista preturilor corespunzatoare sortimentelor de material lemnos ce se valorifica
 la drum auto POPULATIEI,
 incepand cu data de 01.01.2020 – Pr. SINCA

Nr. crt.	Denumirea sortimentului de masa lemnoasa fasonată	Preț de vânzare lei/mc(mst)fără TVA	TVA 19%	Preț de vânzare cu Lei /mc(mst)cu TVA
1.	L.l. răș. cu diam. la capătul gros ≤ 20 cm.	126.05	23.95	150.00
2.	L.l. răș. cu diam. la capătul gros între 20-34cm.	163.86	31.14	195.00
3.	L.l. răș. cu diam. la capătul gros > 34 cm.	193.28	36.72	230.00
4.	L.l. fag cu diam. la capătul gros ≤ 24 cm.	142.86	27.14	170.00
5.	L.l. fag cu diam. la capătul gros între 24-40 cm.	159.66	30.34	190.00
6.	L.l. fag cu diam. la capătul gros > 40 cm.	184.87	35.13	220.00
7.	L.l. stejar, gorun, garnață, paltin, frasin cu diam. la capătul gros ≤ 24 cm.	168.07	31.93	200.00
8.	L.l. stejar, gorun, garnață, paltin, frasin cu diam. la capătul gros într 24-40 cm.	214.29	40.71	255.00
9.	L.l. stejar, gorun, garnață, paltin, frasin cu diam. la capătul gros >40 cm.	327.73	62.27	390.00
10.	L.l. alte foioase tari cu diam la capatul gros ≤ 24 cm.	126.05	23.95	150.00
11.	L.l. alte foioase tari cu diam la capatul gros între 24-40 cm.	142.86	27.14	170.00
12.	L.l. alte foioase tari cu diam la capatul gros >40 cm .	172.27	32.73	205.00
13.	L.l. alte foioase moi cu diam la capatul gros ≤ 24 cm.	113.44	21.56	135.00

14.	L.l. alte foioase moi cu diam la capatul gros între 24-40 cm.	126.05	23.95	150.00
15.	L.l. alte foioase moi cu diam la capatul gros >40 cm	147.06	27.94	175.00
16.	L.foc div.tari <u>lei/mst.</u> (în raza ocolului)	58.82	11.18	70.00
17	L.foc div.tari lei/mc.(in raza ocolului)	94.96	18.04	113.00
18.	L.foc div.tari <u>lei/mst.</u> (în afara razei de activitate a ocolului)	126.05	23.95	150.00
19	L.foc div.tar lei/mc(in afara razei de activitate a ocolului)	203.36	38.64	242.00
20.	L.foc div. moi și rășin. <u>lei/mst.</u> (în raza ocolului)	50.42	9.58	60.00
21	L.foc div.moi lei/mc.(în raza ocolului	81.51	15.49	97.00
22.	L.foc div. moi și rășin. <u>lei/mst.</u> (în afara razei de activitate a ocolului)	71.43	13.57	85.00
23.	L.foc div.moi lei/mc. (în afara razei de activitate a ocolului	115.13	21.87	137.00

**Presedinte CA,
ING. URDEA SORIN**

**Contabil ,
MUNTEANU IULIANA**

**INIȚIATOR
PRIMAR
BÂRLEZ VICTOR**

**SECRETAR GENERAL
GALEA CRINA MARIA**

L I S T A

Cu prețurile de livrare și cu amănuntul la pomii de Crăciun din speciile
MOLID și BRAD pe dimensiuni

Nr. crt.	Specii	Dimensiuni	Preț fara TVA lei/buc	Preț cu TVA lei/buc
1	Molid	0,70 – 1,30	10.09	12.00
2	„	1,31 – 2,00	12.61	15.00
3	„	2,01 – 3,00	15.97	19,00
4	„	3,01 - 4,00	19.33	23.00
5	„	4,01 - 5,00	23.53	28.00
6	„	5,01 – 6,00	41.18	49.00
7	„	6,01 - 7,00	57.15	68,00
8	„	7,01 – 8,00	79.84	95.00
9	„	8,01 – 9,00	112.61	134,00
10	„	9,01 –10,00	167.23	199.00

Nota : peste 10 m lungime se adaugă la prețul de livrare 55 lei pentru fiecare metru în plus

Nr. crt.	Specii	Dimensiuni	Preț fara TVA lei/buc	Preț cu TVA lei/buc
1	Brad	0,70 – 1,30	16.81	20,00
2	„	1,31 – 2,00	21.85	26,00
3	„	2,01 – 3,00	28.58	34.00
4	„	3,01 - 4,00	48.74	58.00
5	„	4,01 - 5,00	63.03	75.00
6	„	5,01 – 6,00	106.73	127.00
7	„	6,01 - 7,00	132.78	158.00
8	„	7,01 – 8,00	225.21	268.00
9	„	8,01 – 9,00	300.00	357.00
10	„	9,01 –10,00	330.26	393.00

NOTA: Peste 10 m lungime se adaugă la prețul de livrare 110 lei pentru fiecare metru în plus.

Presedinte CA,
ING. URDEA SORIN

CONTABIL ,
Munteanu Iuliana

INIȚIATOR
PRIMAR
BÂRLEZ VICTOR

SECRETAR GENERAL
GALEA CRINA MARIA