



NR. 356 /20.01.2022

PROIECT DE HOTĂRÂRE Nr.4

Privind aprobarea modului de vânzare și stabilirea pretului de pornire la licitație conform APV-urilor, P.851, Sumal nr. 2100140002290 /03.12.2021 și P.857, Sumal nr. 2200140000010 /13.01.2022

Primarul comunei Fârliug, d-na Sărăor Elena Adriana, propune Consiliului Local al Comunei Fârliug, convocat în ședința ordinară în data de 31.01.2022,

Având în vedere:

- Proiectul și referatul de aprobare la proiectul prezent ;
- Referatul de specialitate, întocmit secretarul general al comunei;
- Avizul comisiei de specialitate nr.1 din cadrul Consiliului Local al Comunei Fârliug;

Conform prevederilor legale dispuse de:

- dispozițiile art. 19 și art. 20 din Legea nr. 46/2008 privind Codul Silvic cu modif. și compl.ulterioare;
- art. 59 alin.1 și alin. 2 din Legea nr. 46/2008 privind Codul Silvic, precum și ale art. 1 lit.”r” și art. 4, art. 6, art. 12, art. 45 din Regulamentul de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 715/2017.

Ținând seama de adresa Ocolului Silvic Bocșa Montană nr. 255/18.01.2022 și de Actele de punere în valoare a masei lemnoase, P.851, Sumal nr. 2100140002290 /03.12.2021 și P.857, Sumal nr. 2200140000010 /13.01.2022 din care rezultă că prețul de referință calculat potrivit metodologiei de calcul aprobate pentru lemnul a cărui exploatare se aprobă este pentru cantitatea de 618,29 mc în valoare de 86710,04 lei, respectiv pentru cantitatea de 259,08 mc în valoare de 38680,96 lei fără TVA.

În temeiul prevederilor art.133 alin. (1), art. 134 alin. (1) lit. a), art.136 alin.(1) și alin. (8), art.139 alin. (1), art.140 alin.(1), art. 196 alin. (1) lit. a), art.197 și art. 243 alin.(1) lit. a) din O.U.G. nr. 57/ 2019 privind Codul Administrativ

PROPUNE

Art.1. Spre aprobare exploatarea cantității de 877,37 mc lemn din pădurea proprietate publică a U.A.T Comuna Fârliug, cu respectarea dispozițiilor legale privind exploatarea masei lemnoase.

Art.2. Spre aprobare ca modul de valorificare să fie ca vânzare masă lemnoasă pe picior, oferită spre vânzare agenților economici, fapt pentru care achiziția publică pentru serviciile de exploatare a masei lemnoase se vor realiza de către Direcția Silvică a județului Caraș-Severin cu respectarea prevederilor Legii nr. 98/2016 privind achizițiile publice.

Art.3. Stabilește prețul de pornire la licitație după cum urmează:

Nr. crt.	APV/SUMAL	U.P.	u.a.	Fel tăiere	Volum brut - mc	Preț de referință lei, fără TVA	Preț vânzare lei, fără TVA
1	P.851, Sumal nr. 2100140002290 /03.12.2021	Fârliug	275 G	Tratament Crâng	618,29 mc	140,24 lei/mc	140,24 lei/mc.
2	P.857, Sumal nr. 2200140000010 /13.01.2022	Fârliug	271 A	Tratament Crâng	259,08 mc	149,30 lei/mc.	149,30 lei/mc.

Art.4. Prezenta hotărâre poate fi contestată la Instanța de contencios administrativ în conformitatea cu prevederile Legii nr.554/2004 cu modificările și completările ulterioare.

Art.5. Prezenta hotărâre va fi comunicata prin grija secretarului comunei.

5.1. Instituției Prefectului Caraș-Severin și tuturor persoanelor și instituțiilor interesate;

Art.6. Hotărârea se va aduce la cunoștință publică prin grija Secretarului comunei Fârliug prin publicarea pe pagina de internet www.comuna-firliug.ro, și afișare la sediul Primăriei Fârliug.

Inițiator,

P R I M A R,

Ec. SĂRĂOR ELENA-ADRIANA

Contrasemnează,

Secretarul general al comunei

GAL Francisc-Remus



ROMÂNIA
JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN
COMUNA FÂRLIUG
PRIMAR



CUI 3227815 Tel: 0255/235414, Fax: 0255/235401,
Email: contact@comuna-firliug.ro

NR. 357 / 20.01.2022

**REFERAT DE APROBARE
(Expunere de Motive)**

Privind aprobarea modului de vânzare și stabilirea prețului de pornire la licitație conform APV-urilor, P.851, Sumal nr. 2100140002290 /03.12.2021 și P.857, Sumal nr. 2200140000010 /13.01.2022

Obiectivele de gospodărire a pădurii se stabilesc prin amenajamente silvice, în concordanță cu obiectivele ecologice și social-economice și cu respectarea dreptului de proprietate asupra pădurilor.

Conform art. 4. din Regulamentul de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică, aprobat prin HG nr. 715/2017 modul de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică a unităților administrativ-teritoriale, ca "masă lemnoasă pe picior" sau "masă lemnoasă fasonată", se hotărăște de către consiliul local, în situația în care pentru fondul forestier este încheiat un contract de administrare/servicii silvice cu un ocol silvic autorizat.

Consiliul local Fârliug, aprobă cantitatea de lemn care se recoltează anual, din pădurea proprietate publică, cu încadrarea în volumul maxim stabilit prin amenajamentul silvic.

Pentru calcularea prețului de vânzare a lemnului trebuie avut în vedere recuperarea cheltuielilor privind administrarea și paza pădurii, cheltuielile de tăiere și fasonare, reîmpădurire și constituirea fondurilor de accesibilitate și de conservare .

Față de cele prezentate, a fost inițiat proiectul de hotărâre alăturat, supus spre aprobarea Dvs.

**PRIMAR
Ec. SĂRĂOR ADRIANA-ELENA**

Referat de specialitate

La proiectul de hotărâre privind aprobarea modului de vânzare și stabilirea prețului de pornire la licitație conform APV-urilor, P.851, Sumal nr. 2100140002290 /03.12.2021 și P.857, Sumal nr. 2200140000010 /13.01.2022

Conform art. 4. din Regulamentul de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică, aprobat prin HG nr. 715/2017 modul de valorificare a masei lemnoase din fondul forestier proprietate publică a unităților administrativ-teritoriale, ca "masă lemnoasă pe picior" sau "masă lemnoasă fasonată", se hotărăște de către consiliul local, în situația în care pentru fondul forestier este încheiat un contract de administrare/servicii silvice cu un ocol silvic autorizat.

Din analiza adresei Ocolului Silvic Bocșa Montană nr. 255/18.01.2022 și a Actelor de punere în valoare masă lemnoasă P.851, Sumal nr. 2100140002290 /03.12.2021 și P.857, Sumal nr. 2200140000010 /13.01.2022, acte din care rezultă că prețul de referință calculat potrivit metodologiei de calcul aprobate pentru lemnul a cărui exploatare se aprobă, este pentru cantitatea de 618,29 mc în valoare de 86710,04 lei, respectiv pentru cantitatea de 259,08 mc în valoare de 38680,96 lei fără TVA.

Ținând cont de faptul că potrivit legii "*Cantitatea și destinația materialelor lemnoase provenită din fond forestier proprietate publică a unităților administrativ-teritoriale, care poate fi exploatată/vândută, se aprobă, în condițiile legii, de consiliul local al acesteia*".

Față de cele prezentate, a fost inițiat proiectul de hotărâre alăturat, și considerând că sunt îndeplinite cerințele legale cu privire la adoptarea acestuia, avizez favorabil prezentul proiect de hotărâre cu privire la "*aprobarea modului de vânzare și stabilirea prețului de pornire la licitație conform APV-urilor, P.851, Sumal nr. 2100140002290 /03.12.2021 și P.857, Sumal nr. 2200140000010 /13.01.2022*".

Secretar general

GAL Francisc-Remus

D-ului secretar



REGIA NAȚIONALĂ A PĂDURILOR – ROMSILVA
Directia Silvică CARAȘ-SEVERIN - Ocolul Silvic BOCȘA MONTANĂ

Str. 1 Decembrie 1918, nr. 44, Bocșa Montană, jud. Caraș-Severin, Cod poștal : 325300
ONRC : J40/450/1991; CUI : RO1590120
telefon: 004/ 0255 555093, fax: 004/ 0255 555093
e-mail: bocsam@resita.rosilva.ro pag web: www.rosilva.ro

Contează pentru viitor!

Nr. 255/18.01.2022

JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN	
COMUNA FĂRLIUG	
INTRARE Nr.	240
IEȘIRE	
Ziua 18	Luna 01 Anul 22

Către: Primăria Fîrliug,

Referitor la: Solicitare Hotărâre de Consiliu Local pentru modul de valorificare și prețul de pornire a licitației la 2 partizi consituite în UAT Fîrliug, în baza amenajamentului silvic al U.P. I-Fîrliug și a Contractului de administrare nr. 3013 / 25.07.2018, între Primăria Fîrliug și Ocolul Silvic Bocșa Montană

În conformitate cu procedurile operaționale în vigoare, prin prezenta vă rugăm să ne comunicați în scris, în urma analizei și Hotărârii Consiliului Local Fîrliug, modul de valorificare a masei lemnoase pusă în valoare, conform amenajamentului silvic, în U.P. I-Fîrliug și prețul de pornire a licitației, la următoarele partizi:

- P. 851, SUMAL 2100140002290, din U.P. I – Fîrliug, u.a. 275 G, suprafața 1.80 ha, produse principale crâng, tratament crâng simplu, cu volum brut de 618.29 mc și valoare de apv de 86710.04 lei, partida la care prețul mediu este de 140.24 lei/mc;
- P. 857, SUMAL 2200140000010, din U.P. I-Fîrliug, u.a. 271 A, suprafața 2.50 ha, produse principale crâng, tratament crâng simplu, cu volum brut de 259.08 mc și valoare de apv de 38680.96 lei, partida la care prețul mediu este de 149.30 lei/mc;

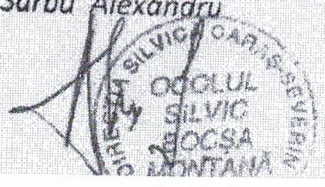
Menționăm că modul de valorificare se referă la:

- masa lemnoasă pe picior, oferită spre vânzare agenților economici, caz în care licitația va avea loc la sediul Direcției Silvice Caraș-Severin;
- masa lemnoasă pe picior, oferită pentru prestări servicii agenților economici, caz în care aceste partizi vor fi incluse pe SEAP, în vederea licitării serviciilor de prestare exploatare forestieră;

Anexăm în copie P. 851- SUMAL 2100140002290 și P. 857 - SUMAL 2200140000010.
Cu stimă,

Șef ocol,

Ing. Sârbu Alexandru



Responsabil fond forestier,

Ing. Abrudan Gheorghe



ACT DE PLINERE IN VALOARE NR. 851 PR-CR Primaria Firluig
Numar SUMAL: 2100140082290

U.P. nr. 1 Firluig Accesibilitate: 1.250 m

PRODUCTIE INDUSTRIALA

Suprafata totala act: 1.80 ha	INFORMATII PRIVIND N.T.S.M.	Grupa de specii	Numar de arbori	Volu m arbore mediu	Elagaj
Tratament: de cring simplu	Stincarii pe: ha	Resinoase	95	0.69	
Natura produsului: principale cring	Arbori putregasosi: buc.	FAG	56	1.27	
Tehnologia de exploatare: sortimente si multipli de sortimente	cu un volum de: mc	Quercinee	1374	0.35	
Data inventarierii: 26 Noiembrie 2021	Numar Iescari: 0	Diverse tari	4	0.55	
Anul exploatarii: 2022		Diverse mod		0.40	0.00
Procedee de inventariere: fir cu fir.		TOTAL:	1529		
Ciocan patrat nr: RP26429					
Semintis neutilizabil pe ha. Vol. craci rasin. mc.					
Preturi conform Hotararii Nr. DEC 648/23.10.2021					

Specie	SORTAREA DIMENSIONALA						subtire	Lemn lucru	coaja	Lemn de foc Total	volum brut	valoare lei
	G1	G2	G3	M1	M2	M3						
FAG	13.34	16.09	0.00	3.97	2.98	1.99	0.77	39.14	2.20	23.82	65.16	8588.61
CER	13.91	14.80	0.00	1.76	0.89	0.43	0.18	31.97	7.01	11.61	50.59	6449.11
STEDARI	0.66	7.67	0.00	1.95	1.23	0.43	0.08	12.02	1.88	6.51	20.41	5091.42
CARPEN	0.43	13.58	0.00	7.64	7.35	6.23	4.64	39.87	3.69	47.84	91.40	6984.28
JUGASTRU	0.00	0.19	0.00	0.18	0.27	0.38	0.37	1.39	0.23	2.37	3.99	292.60
SALCIZI	5.53	71.42	0.00	36.83	30.41	25.59	13.78	183.56	60.98	140.01	384.55	59172.76
PLOP	0.00	0.94	0.00	0.07	0.14	0.09	0.04	1.28	0.17	0.74	2.19	131.26
Total:	33.87	124.69	0.00	52.40	43.27	35.14	19.86	309.23	76.16	232.90	618.29	86710.04

U.A.	Supra fata ha	Vir sta ani	Pan ta g	VOLUM BRUT PE SPECII [mc]						Total volum brut	Semintis utilizabil		
				FA	CE.1	GO.1	CA	JU	SC PL.T		% S.tot	Compozitie	H
275G	1.80	32	28.0	65.16	50.59	20.41	91.40	3.99	2.19	618.29			

Nr. u.s.cia:	Spe.	Diametre dt	Inaltimi hc	vir v.arb. ht	[v.arb. nr.ar] Cre	G1	G2	G3	L.subtire	Lemn de foc d.c. craci	V.brut [mc]	pret lei:			
													M1	M2	M3
275G	FA	25.0	33.5	18.1	18.1	32	0.690	95	G1: 13.34 M1: 3.97	G2: 16.09 M2: 2.98	G3: 0.00 M3: 1.99	S: 0.77 CJ: 2.20	L.foc: 23.82 Dc.CR: 4.09	65.16	8588.61
	CE.1	42.1	41.7	21.4	21.4	32	1.530	33	G1: 13.91 M1: 1.76	G2: 14.80 M2: 0.89	G3: 0.00 M3: 0.43	S: 0.18 CJ: 7.01	L.foc: 11.61 Dc.CR: 4.33	50.59	6449.11
	GO.1	30.3	30.3	17.5	17.5	32	0.890	23	G1: 0.66 M1: 1.95	G2: 7.67 M2: 1.23	G3: 0.00 M3: 0.43	S: 0.08 CJ: 1.88	L.foc: 6.51 Dc.CR: 1.89	20.41	5091.42
	CA	18.5	26.2	14.9	14.9	32	0.270	341	G1: 0.43 M1: 7.64	G2: 13.58 M2: 7.35	G3: 0.00 M3: 6.23	S: 4.64 CJ: 3.69	L.foc: 47.84 Dc.CR: 7.16	91.40	6984.28
	JU	14.4	15.1	10.2	10.2	32	0.140	29	G1: 0.00 M1: 0.18	G2: 0.19 M2: 0.27	G3: 0.00 M3: 0.38	S: 0.37 CJ: 0.23	L.foc: 2.37 Dc.CR: 0.46	3.99	292.60
	SC	22.2	30.1	18.2	18.2	32	0.380	1004	G1: 5.53 M1: 36.83	G2: 71.42 M2: 30.41	G3: 0.00 M3: 25.59	S: 13.78 CJ: 60.98	L.foc: 140.01 Dc.CR: 29.53	384.55	59172.76
	PL.T	24.0	24.0	15.0	15.0	32	0.550	4	G1: 0.00 M1: 0.07	G2: 0.94 M2: 0.14	G3: 0.00 M3: 0.09	S: 0.04 CJ: 0.17	L.foc: 0.74 Dc.CR: 0.15	2.19	131.26
Total u.s. 275G					[1529]		G1: 33.87 M1: 52.40	G2: 124.69 M2: 43.27	G3: 35.14 M3: 19.86	S: 19.86 CJ: 76.16	L.foc: 232.90 Dc.CR: 46.61	618.29	86710.04		

Postata
Volum [mc]
Nr arbori

Software by Tomoiaga Grigore

Sef ocol: Ing. Abrudan Gheorghe
Intocmit: Ing. Abrudan Gheorghe
Birou fond forestier: Ing. Abrudan Gheorghe





ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2100140002290

Unitate de Producție: I - Fărlug
Denumire A.P.V.: Primaria Firlug

Suprafață totală act - (ha): 1.8 Tratament: T. CRĂNG, ÎMPĂDURIRI Natura Produsului: PRINCIPALE CRĂNG Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 26.11.2021 Anul exploatării: 2022 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26429	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescarii - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase FAG Quercinee Diverse țări Diverse moi	95 56 1374 4	65.16 71.0 479.94 2.19
Total:			1529	618.29

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG	13.34	16.09		3.97	2.98	1.99	0.77	39.14	2.20	23.82	4.09	65.16
GORUN (L)	0.66	7.67		1.95	1.23	0.43	0.08	12.02	1.88	6.51	1.09	20.41
SALCĂM (L)	5.53	71.42		36.83	30.41	25.59	13.78	183.56	60.98	140.01	29.53	384.55
JUGASTRU		0.19		0.18	0.27	0.38	0.37	1.39	0.23	2.37	0.46	3.99
CARPEN	0.43	13.58		7.64	7.35	6.23	4.64	39.87	3.69	47.84	7.16	91.40
PLOP TREMURĂTOR		0.94		0.07	0.14	0.09	0.04	1.28	0.17	0.74	0.15	2.19
CER (L)	13.91	14.80		1.76	0.89	0.43	0.18	31.97	7.01	11.61	4.13	50.59
TOTAL	33.87	124.69		52.40	43.27	35.14	19.86	309.23	76.16	232.90	46.61	618.29

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintis utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
275G	1.80	1.80	32	28.00				0	618.29

U.A.	FA	GO (L)	SC (L)	JU	CA	PLT	CE (L)	Volum
275G	65.16	20.41	384.55	3.99	91.40	2.19	50.59	618.29
Total	65.16	20.41	384.55	3.99	91.40	2.19	50.59	618.29

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dccg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF	
275G	FA	25.92	33.54	18.06	18.06	32	0.69	95		13.34	16.09		3.97	2.98	1.99	0.77	2.20	23.82	4.09	65.16
	GO (L)	30.26	30.26	17.52	17.52	32	0.89	23		0.66	7.67		1.95	1.23	0.43	0.08	1.88	6.51	1.09	20.41
	SC (L)	22.22	30.14	18.16	18.16	32	0.38	1004		5.53	71.42		36.83	30.41	25.59	13.78	60.98	140.01	29.53	384.55
	JU	14.41	15.12	10.16	10.16	32	0.14	29			0.19		0.18	0.27	0.38	0.37	0.23	2.37	0.46	3.99
	CA	18.50	26.24	14.90	14.90	32	0.27	341		0.43	13.58		7.64	7.35	6.23	4.64	3.69	47.84	7.16	91.40
	PLT	24.00	24.00	15.75	15.75	32	0.55	4			0.94		0.07	0.14	0.09	0.04	0.17	0.74	0.15	2.19
CE (L)	42.06	41.67	21.41	21.41	32	1.53	33		13.91	14.80		1.76	0.89	0.43	0.18	7.01	11.61	4.13	50.59	
Total U.A.: 275G									1529	33.87	124.69	52.40	43.27	35.14	19.86	76.16	232.90	46.61	618.29	
Total General U.A.									1529	33.87	124.69	52.40	43.27	35.14	19.86	76.16	232.90	46.61	618.29	

Șef Ocol.

Întocmit.

Birou Fond Forestier.

Verificat.



ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 857 PR-CR Primaria
 Numar SUMAL: 2200140000010

U.P. nr. 1 Fariug

Accesibilitate: 1.250 m

PRODUCTIE INDUSTRIALA

Suprafata totala act: 2.50 ha	INFORMATII PRIVIND N.T.S.M.	Grupa de specii	Numar de arbori	Voluim arbore mediu	Elagaj
Tratament: de crang simplu	Stincarii pe:	hac	75	0.31	
Natura produsului: principale crang	Arbori putregalosi:	Rasinoase FAG	23	0.65	
Tehnologia de exploatare: sortimente si multipli de sortimente	cu un volum de:	buc. Quercinee	741	0.30	
Data inventarierii: 11 Ianuarie 2022		mc Diverse tari	1	1.63	
Anul exploatarii: 2022	Numar iescari: 0	Diverse moi			
Procedeu de inventariere: fir cu fir.		TOTAL:	840	0.31	0.80
Ciocan patrat nr: RP26429					
Semintis neutilizabil pe ha. Vol. craci rasin. mc.					
Prețuri conform Hotararii Nr. DEC 548/25.10.2021					

Specia	SORTAREA DIMENSIONALA						Subtire	Lemn lucru	Coaja	Lemn de foc Total	Craci	Voluim brut	Valoare lei
	G1	G2	G3	M1	M2	M3							
FAG	0.63	5.13	0.00	3.31	2.55	1.94	0.74	14.30	0.96	7.81	1.89	23.07	2521.69
STEJAR	1.17	4.73	0.00	1.32	1.02	0.67	0.46	9.37	1.24	4.27	0.63	14.88	2813.75
CARPEN	0.00	0.05	0.00	0.03	0.06	0.04	0.06	0.24	0.02	0.24	0.05	0.50	35.95
CIREȘ PASARESC	0.00	0.19	0.00	0.24	0.55	0.30	0.18	1.38	0.17	1.57	0.24	3.12	309.16
JUGASTRU	0.00	0.54	0.00	0.11	0.32	0.68	1.05	2.70	0.46	4.24	1.08	7.40	534.01
SALCIM	3.26	36.92	0.00	21.58	16.22	14.85	8.53	101.36	33.65	73.47	16.19	208.48	32335.73
PLOP	0.00	1.16	0.00	0.08	0.03	0.00	0.00	1.27	0.16	0.20	0.10	1.63	130.67
Total:	5.06	48.72	0.00	26.67	20.75	18.48	10.94	130.62	36.66	91.80	20.18	259.08	38680.96

U.A.	Suprafa	Virani	Pansta	VOLUM BRUT PE SPECII [mc]							Total volum brut	Semintis utilizabil		
				FA	ST.R	CA	CI	JU	SC	PL.T		% S.tot	Compozitie	H
271A	2.50	45	14.0	23.07	14.88	0.50	3.12	7.40	1.63	259.08				

Nr. u.a.	Spe-ct	Diametre	Inaltime	vir	V,arb	Nr.ar	Cre	G1	G2	G3	L.subtire	Lemn de foc	V.brut	pret	
															M1
271A	FA	19.9	21.6	14.9	14.9	45	0.310	75	G1: 0.63	G2: 5.13	G3: 0.00	S: 0.74	L.foc: 7.81	23.07	2521.69
									M1: 3.33	M2: 2.55	M3: 1.94	CJ: 0.96	Dc.CR: 1.89		
	ST.R	27.3	27.3	17.1	17.1	45	0.850	23	G1: 1.17	G2: 4.73	G3: 0.00	S: 0.46	L.foc: 4.27	14.88	2813.75
									M1: 1.32	M2: 1.02	M3: 0.67	CJ: 1.24	Dc.CR: 0.63		
	CA	12.9	12.9	9.5	9.5	45	0.020	25	G1: 0.00	G2: 0.05	G3: 0.00	S: 0.06	L.foc: 0.24	0.50	35.95
									M1: 0.03	M2: 0.06	M3: 0.04	CJ: 0.02	Dc.CR: 0.05		
	CI	17.2	17.2	12.0	12.0	45	0.100	17	G1: 0.00	G2: 0.19	G3: 0.00	S: 0.10	L.foc: 1.57	3.12	309.16
									M1: 0.24	M2: 0.55	M3: 0.30	CJ: 0.17	Dc.CR: 0.24		
	JU	12.7	14.8	10.9	10.9	45	0.100	76	G1: 0.00	G2: 0.54	G3: 0.00	S: 1.05	L.foc: 4.24	7.40	534.01
									M1: 0.11	M2: 0.32	M3: 0.68	CJ: 0.46	Dc.CR: 1.08		
	SC	21.4	30.2	17.6	17.6	45	0.330	623	G1: 3.26	G2: 36.92	G3: 0.00	S: 8.53	L.foc: 73.47	208.48	32335.73
									M1: 21.58	M2: 16.22	M3: 14.85	CJ: 33.65	Dc.CR: 16.19		
	PL.T	42.0	42.0	24.0	24.0	45	1.630	1	G1: 0.00	G2: 1.16	G3: 0.00	S: 0.00	L.foc: 0.20	1.63	130.67
									M1: 0.08	M2: 0.03	M3: 0.00	CJ: 0.16	Dc.CR: 0.10		
Total u.a. 271A							840		G1: 5.06	G2: 48.72	G3: 0.00	S: 10.94	L.foc: 91.80	259.08	38680.96
									M1: 26.67	M2: 20.75	M3: 18.48	CJ: 36.66	Dc.CR: 20.18		

Postata

Voluim [mc]
 Nr arbori

Software by Tomoaga Grigore

Sef ocol: Ing. *Sidy Abrudan*
 Intocmit: Ing. *Abrudan Ghazoghe*
 Birou fond forestier: Ing. *Abrudan Ghazoghe*





ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200140000010

Unitate de Producție: 1 - Fârlug

Denumire A.P.V: Primaria Firlug-857

Suprafață totală act - (ha): 2,5
 Tratament: CRÂNG - TAIERE DE JOS
 Natura Produsului: PRINCIPALE CRÂNG
 Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE
 Data inventarierii: 11.01.2022
 Anul exploatării: 2022
 Procedul de inventariere: FIR CU FIR
 Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: RP26429

Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
Stâncării pe - (ha):	Rășinoase	75	23.07
Arbori putregăioși - (buc):	FAG	23	14.88
cu un volum de - (mc):	Quercinee	741	219.5
Iescării - (buc):	Diverse tari	1	1.63
cu un volum de - (mc):	Diverse moi		
Total:		840	259.08

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ								Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total			VF		
FAG	0.63	5.13		3.31	2.55	1.94	0.74	14.30	0.96	7.81	1.89	23.07	
SALCĂM (L)	3.26	36.92		21.58	16.22	14.85	8.53	101.36	33.65	73.47	16.19	208.48	
JUGASTRU		0.54		0.11	0.32	0.68	1.05	2.70	0.46	4.24	1.08	7.40	
CARPEN		0.05		0.03	0.06	0.04	0.06	0.24	0.02	0.24	0.05	0.50	
PLOP TREMURĂTOR		1.16		0.08	0.03			1.27	0.16	0.20	0.10	1.63	
CIRES		0.19		0.24	0.55	0.30	0.10	1.38	0.17	1.57	0.24	3.12	
STEJAR ROȘU	1.17	4.73		1.32	1.02	0.67	0.46	9.37	1.24	4.27	0.63	14.88	
TOTAL	5.06	48.72		26.67	20.75	18.48	10.94	130.62	36.66	91.80	20.18	259.08	

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Seminiș utilizabil				Total volum brut
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție		
271A	2.50	8.10	45	14.00					
0									
259.08									

U.A.	FA	SC (L)	JU	CA	PLT	CI	STR	Volum
271A	23.07	208.48	7.40	0.50	1.63	3.12	14.88	259.08
Total	23.07	208.48	7.40	0.50	1.63	3.12	14.88	259.08

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb	Nr. arb	Crestere	Sortare dimensională								Coajă	Lemn foc		Volum brut
		dt	dcg	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS	Total		VF		
271A	FA	19.87	21.60	14.94	14.94	45	0.31	75		0.63	5.13		3.31	2.55	1.94	0.74	0.96	7.81	1.89	23.07	
	SC (L)	21.38	30.16	17.56	17.56	45	0.33	623		3.26	36.92		21.58	16.22	14.85	8.53	33.65	73.47	16.19	208.48	
	JU	12.68	14.80	10.86	10.86	45	0.10	76			0.54		0.11	0.32	0.68	1.05	0.46	4.24	1.08	7.40	
	CA	12.88	12.88	9.52	9.52	45	0.02	25			0.05		0.03	0.06	0.04	0.06	0.02	0.24	0.05	0.50	
	PLT	42.00	42.00	24.00	24.00	45	1.63	1			1.16		0.08	0.03			0.16	0.20	0.10	1.63	
	CI	17.18	17.18	12.00	12.00	45	0.18	17			0.19		0.24	0.55	0.30	0.10	0.17	1.57	0.24	3.12	
STR	27.30	27.30	17.11	17.11	45	0.65	23			1.17	4.73		1.32	1.02	0.67	0.46	1.24	4.27	0.63	14.88	
Total U.A.: 271A									840	5.06	48.72	26.67	20.75	18.48	10.94	36.66	91.80	20.18	259.08		
Total General U.A.									840	5.06	48.72	26.67	20.75	18.48	10.94	36.66	91.80	20.18	259.08		

Șef Ocol,

SĂRBU ALEXANDRU



Întocmit,

Birou Fond Forestier,

Verificat,