

### ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2300124701480

Unitate de Producție: IV - Vizantea  
Denumire A.P.V.: 469 P.RAC STOICA

Specia		SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
		G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
CARPEN		1.13	9.86		6.26	7.36	7.14	5.13	36.88	3.42	132.03	13.65	172.33
GORUN (S)		15.26	9.57		0.96	0.50	0.21	0.07	26.57	3.53	14.06	1.54	44.16
CIREȘ		2.69	5.20		1.18	0.90	0.38	0.04	10.39	1.13	11.84	0.88	23.36
TEI PUCIOS		2.38	4.39		1.61	1.81	1.05	0.47	11.71	2.65	16.80	1.88	31.16
PALTIN DE CÂMP		22.28	56.09		24.60	22.55	14.47	5.59	145.58	12.81	121.90	13.08	280.29
MESTEACĂN			0.14		0.07	0.05	0.03		0.29	0.06	0.34	0.03	0.69
MOLID			0.80	0.88	0.63	0.13		0.05	2.49	0.28			2.77
PLOP TREMURĂTOR		4.69	7.91		1.41	0.75	0.23	0.04	15.03	1.87	5.06	1.37	21.96
SALCIE CĂPREASCĂ			1.62		0.67	0.79	0.70	0.33	4.11	0.78	9.83	0.91	14.72
FAG		48.24	272.93		96.51	88.13	55.43	18.19	579.43	36.61	392.10	78.00	1008.14
TOTAL		96.67	368.51	0.88	133.90	122.97	79.64	29.91	832.48	63.14	703.96	111.34	1599.58

  

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semiș utilizabil				Total volum brut		
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție			H.	
61 A	11.71	11.71	178	20.00	93.93	11.00	7FA 1GO 1PA 1DT		2.00	1599.58	
U.A.	CA	GO (S)	CI	TEP	PA	ME	MO	PLT	SAC	FA	Volum
61 A	172.33	44.16	23.36	31.16	280.29	0.69	2.77	21.96	14.72	1008.14	1599.58
Total	172.33	44.16	23.36	31.16	280.29	0.69	2.77	21.96	14.72	1008.14	1599.58

  

U.A.	Specia	Diametre		Înălțimi		Vârsta	Vol. arb.	Nr. arb.	Crestere	Sortare dimensională							Coajă	Lemn foc		Volum brut	
		dt	dgc	ht	hc					G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS		Total	VF		
61 A	CA	18.57	27.94	17.05	17.05	178	0.27	635	0.31	1.13	9.86		6.26	7.36	7.14	5.13	3.42	132.03	13.65	172.33	
	GO (S)	41.05	41.05	21.93	21.93	178	2.10	21	0.12	15.26	9.57		0.96	0.50	0.21	0.07	3.53	14.06	1.54	44.16	
	CI	26.62	27.15	20.08	20.08	178	0.78	30	0.05	2.69	5.20		1.18	0.90	0.38	0.04	1.13	11.84	0.88	23.36	
	TEP	25.78	28.69	18.79	18.79	178	0.68	46	0.02	2.38	4.39		1.61	1.81	1.05	0.47	2.65	16.80	1.88	31.16	
	PA	23.04	32.96	22.60	22.60	178	0.55	512	0.32	22.28	56.09		24.60	22.55	14.47	5.59	12.81	121.90	13.08	280.29	
	ME	32.00	32.00	22.00	22.00	178	0.69	1					0.14					0.06	0.34	0.03	0.69
	MO	26.50	26.50	26.50	26.50	178	0.69	4					0.80	0.88	0.63	0.13		0.05	0.28		2.77
	PLT	36.14	36.14	25.50	25.50	178	1.57	14			4.69	7.91		1.41	0.75	0.23	0.04	1.87	5.06	1.37	21.96
	SAC	20.56	22.00	14.35	14.35	178	0.29	50				1.62		0.67	0.79	0.70	0.33	0.78	9.83	0.91	14.72
	FA	21.70	34.44	21.62	21.62	178	0.44	2296	2.62	48.24	272.93		96.51	88.13	55.43	18.19	36.61	392.10	78.00	1008.14	
Total U.A.: 61 A								3609	3.44	96.67	368.51	0.88	133.90	122.97	79.64	29.91	63.14	703.96	111.34	1599.58	
Total General U.A.								3609	3.44	96.67	368.51	0.88	133.90	122.97	79.64	29.91	63.14	703.96	111.34	1599.58	



Întocmit,  
*Valeriu*

Birou Fond Forestier,  
*Andrei J.*

Verificat,  
*Ing. Vasile M.*