



ACT DE PUNERE ÎN VALOARE NR. 2200142004560

H/EP

Unitate de Producție: V - Izvoare
Denumire A.P.V: 987 SR Scut

Suprafață totală act - (ha): 35.23 Tratament: RĂRITURI Natura Produsului: PRODUSE SECUNDARE Tehnologia de Exploatare: SORTIMENTE SI MULTIPLI DE SORTIMENTE Data inventarierii: 16.08.2022 Anul exploatarii: 2024 Procedeeul de inventariere: FIR CU FIR Ciocan forma CIRCULARĂ nr.: MM1505 Accesibilitate: NESETAT	Informații privind N.T.S.M.	Grupa de specii	Nr. de arbori	Volum
	Stâncării pe - (ha): Arbori putregăioși - (buc): cu un volum de - (mc): Iescații - (buc): cu un volum de - (mc):	Rășinoase 1816 FAG 20454 Quercinee 424 Diverse tari 409 Diverse moi 30.99	1816 20454 424 409	222.7 886.97 37.59 30.99
Total:			23103	1178.25

Specia	SORTARE DIMENSIONALĂ							Lemn lucru	Coajă	Lemn de foc		Volum brut
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	LS			Total	VF	
FAG		0.39		2.19	10.87	49.52	231.49	294.46	26.70	565.81	144.33	886.97
PALTIN DE MUNTE							0.05	0.05	0.01	0.05	0.02	0.11
BRAD				0.60	1.06		0.89	2.55	0.33	1.27	0.07	4.15
LARICE		0.15	0.29	0.43	0.42		0.28	1.57	0.38	2.97	0.06	4.92
MESTEACĂN		0.14		0.34	1.27	4.02	3.93	9.70	2.32	25.46	2.45	37.48
MOLID	0.34	2.79	8.37	36.36	36.32		19.14	103.32	14.44	95.87	1.30	213.63
PLOP TREMURĂTOR				0.10	0.22	0.38	0.41	1.11	0.19	1.74	0.29	3.04
SALCIE CĂPREASCĂ				0.08	0.48	1.22	1.99	3.77	0.77	23.41	2.79	27.95
TOTAL	0.34	3.47	8.66	40.10	50.64	55.14	258.18	416.53	45.14	716.58	151.31	1178.25

U.A.	Suprafață (ha)		Vârsta ani	Panta G	Semintș utilizabil					Total volum brut	
	Par cursă	UA			%	S. tot	Compoziție				H.
77 A	35.23	35.23	32	18.00					0		1178.25
U.A.	FA	PAM	BR	LA	ME	MO	PLT	SAC	Volum		
77 A	886.97	0.11	4.15	4.92	37.48	213.63	3.04	27.95	1178.25		
Total	886.97	0.11	4.15	4.92	37.48	213.63	3.04	27.95	1178.25		

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	
77 A	FA	8.99	15.32	13.80	13.80	32	0.04	20454	22.07				2.19	10.87	49.52	231.49	26.70	565.81	144.33	886.97
	PAM	11.00	11.00	11.50	11.50	32	0.05	2								0.05	0.01	0.05	0.02	0.11
	BR	11.62	12.64	11.46	11.46	32	0.07	58	0.11				0.60	1.06		0.89	0.33	1.27	0.07	4.15
	LA	14.89	16.16	13.02	13.02	32	0.13	38	0.11			0.15	0.29	0.43	0.42	0.28	0.38	2.97	0.06	4.92
	ME	14.07	16.59	12.22	12.22	32	0.09	422	0.84			0.14	0.34	1.27	4.02	3.93	2.32	25.46	2.45	37.48
	MO	14.42	19.13	14.38	14.38	32	0.12	1720	4.65	0.34	2.79	8.37	36.36	36.32		19.14	14.44	95.87	1.30	213.63
	PLT	14.52	14.52	11.46	11.46	32	0.11	27	0.04				0.10	0.22	0.38	0.41	0.19	1.74	0.29	3.04
	SAC	12.42	15.13	10.38	10.38	32	0.07	382	0.51				0.08	0.48	1.22	1.99	0.77	23.41	2.79	27.95
Total U.A.: 77 A							23103	28.33	0.34	3.47	8.66	40.10	50.64	55.14	258.18	45.14	716.58	151.31	1178.25	
Total General U.A.							23103	28.33	0.34	3.47	8.66	40.10	50.64	55.14	258.18	45.14	716.58	151.31	1178.25	

Șef Ocol,
Danci, Gheorghe Adrian

Intocmit,
ing. Dana Adina

Birou Fond Forestier,
ing. Nemes Ioan

Verificat,
ing. Turdoi, Ioan Bogdan