

Directia Silvica Prahova
Ocolul Silvic Ploiesti
RNP

Miercuri, 18 Octombrie 2023
Aprobat, Director

ACT DE PUNERE IN VALOARE NR. 1753 PR-CR 1753 Crang Zavoi

Numar SUMAL: 2200010101920

U.P. nr. 4 Zavoaele

Accesibilitate: Peste 1500 m

PRODUCTIE INDUSTRIALA

Suprafata totala act: 1.52 ha	INFORMATII PRIVIND N.T.S.M.	Grupa de specii	Numar de arbori	Volum arbore mediu	Elagaj
Tratament: de cring simplu	Stincarii pe: ha	Rasinoase FAG			
Natura produsului: principale cring	Arbori putregaiosi: buc.	Quercinee			
Tehnologia de exploatare: sortimente si multipli de sortimente	cu un volum de: mc	Diverse tari	31	0.09	
Data inventarierii: 4 Iulie 2022	Numar Iescari: 0	Diverse moi	219	1.74	
Anul exploatarii: 2024		TOTAL:	250	1.53	0.00
Procedul de inventariere: fir cu fir.					
Ciocan patrat nr: PS4442					
Semintis neutilizabil pe ha. Vol. craci rasin. mc.					
Preturi conform Hotaririi Nr. DEC 483/26.09.2019					

Specia	SORTAREA DIMENSIONALA							Lemn subtire	Lemn de foc	Lemn de foc Total	Volum brut	Valoare lei
	G1	G2	G3	M1	M2	M3	coaja					
ULM	0.00	0.00	0.00	0.09	0.08	0.38	0.21	0.76	0.17	1.87	2.79	138.92
ANIN	0.00	0.47	0.00	0.28	1.10	0.63	0.24	2.72	0.47	1.35	4.54	233.35
PLOP	99.86	58.62	0.00	8.79	5.57	1.91	0.76	175.51	24.76	143.53	343.80	15867.04
SALCIE	2.16	3.30	0.00	0.81	0.72	0.43	0.14	7.56	1.39	23.49	32.44	924.64
Total:	102.02	62.39	0.00	9.97	7.47	3.35	1.35	186.55	26.79	170.24	383.57	17163.95

U.A.	Supra fata ha	Vir sta ani	Pan ta g	V O L U M B R U T P E S P E C I I [mc]					Total volum brut	Semintis utilizabil			
				UL	AN.N	PL	PL.N	SA.1		%	S.tot	Compozitie	H
33	1.52	40		2.79	4.54	181.90	161.90	32.44	383.57				

Nr. u.a.	Spe- cia:	Diametre dt dcg	Inaltimi ht hc	vir sta ta	V.arb. mediu:	Nr.ar bori:	Cre stere:	G1 M1	G2 M2	G3 M3	L.subtire coaja	Lemn de foc d.c.	V.brut craci	pret lei:
33	UL	14.0	15.2	8.9	9.2	40	0.090	31	G1: 0.00 M1: 0.09	G2: 0.00 M2: 0.08	G3: 0.00 M3: 0.38	S: 0.21 L.foc: 0.17 Dc.CR: 0.23	2.79	138.92
	AN.N	20.5	21.5	11.4	11.6	40	0.210	22	G1: 0.00 M1: 0.28	G2: 0.47 M2: 1.10	G3: 0.00 M3: 0.63	S: 0.24 L.foc: 0.47 Dc.CR: 0.22	4.54	233.35
	PL	44.9	46.6	25.9	26.1	40	1.880	97	G1: 58.46 M1: 4.00	G2: 33.73 M2: 5.20	G3: 0.00 M3: 3.65	S: 0.66 L.foc: 14.54 Dc.CR: 9.92	181.90	9033.94
	PL.N	50.7	52.3	25.4	25.5	40	2.310	70	G1: 41.40 M1: 3.59	G2: 24.89 M2: 1.92	G3: 0.00 M3: 0.60	S: 0.10 L.foc: 10.22 Dc.CR: 8.68	161.90	6833.10
	SA.1	37.2	38.4	22.8	23.0	40	1.080	30	G1: 2.16 M1: 1.00	G2: 3.30 M2: 0.81	G3: 0.00 M3: 0.72	S: 0.14 L.foc: 1.39 Dc.CR: 1.94	32.44	924.64
Total u.a. 33							250		G1:102.02 M1: 9.97	G2: 62.39 M2: 7.47	G3: 3.35 M3: 3.35	S: 1.35 L.foc: 170.24 Dc.CR: 20.99	383.57	17163.95

Postata
Volum [mc]
Nr arbori

Software by Tomoiaga Grigore

sef ocol Intocmit:
Ing. Anghel Octavian Ing. Tintea Adrian

Tintea Adrian

