

DS Suceava, Ocolul Silvic Pojorata															
Ocolul Silvic Pojorata															
Nr.Lot=SV-26-PO-143, Sort=GATER B, Sp=BRAD, Diam = 24..74 cm, D.mediu = 43 cm, V.brut = 53 mc, V.net = 53 mc, data lot =15.05.2026, lemn=NECERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale (Vol brut[mc]:BR=28,45; MO=24,55) , NrApv:5679 (Coloana Plăcuță reprezintă plăcuța bătută pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sor-timent
473	BR	5033	47	4	0,69	0,69	B	517	BR	5077	35	4	0,38	0,38	B
474	BR	5034	57	4	1,02	1,02	B	518	BR	5078	30	4	0,28	0,28	B
475	BR	5035	47	4	0,69	0,69	B	519	BR	5079	25	4	0,2	0,2	B
476	BR	5036	34	4	0,36	0,36	B	520	BR	5080	58	4	1,06	1,06	B
477	BR	5037	42	4	0,55	0,55	B	521	MO	5081	53	4	0,88	0,88	B
478	BR	5038	49	4	0,75	0,75	B	522	MO	5082	38	4	0,45	0,45	B
479	BR	5039	31	4	0,3	0,3	B	523	MO	5083	59	4	1,09	1,09	B
480	BR	5040	29	4	0,26	0,26	B	524	MO	5084	48	4	0,72	0,72	B
481	BR	5041	44	4	0,61	0,61	B	525	MO	5085	35	4	0,38	0,38	B
482	BR	5042	51	4	0,82	0,82	B	526	MO	5086	48	4	0,72	0,72	B
483	BR	5043	48	4	0,72	0,72	B	527	MO	5087	47	4	0,69	0,69	B
484	BR	5044	61	4	1,17	1,17	B	528	MO	5088	53	4	0,88	0,88	B
485	BR	5045	48	4	0,72	0,72	B	529	MO	5090	60	4	1,13	1,13	B
486	BR	5046	29	4	0,26	0,26	B	530	MO	5091	50	4	0,78	0,78	B
487	BR	5047	46	4	0,66	0,66	B	531	MO	5092	40	4	0,5	0,5	B
488	BR	5048	47	4	0,69	0,69	B	532	MO	5093	41	4	0,53	0,53	B
489	BR	5049	55	4	0,95	0,95	B	533	MO	5094	35	4	0,38	0,38	B
490	BR	5050	38	4	0,45	0,45	B	534	MO	5095	36	4	0,41	0,41	B
491	BR	5051	41	4	0,53	0,53	B	535	MO	5096	28	4	0,25	0,25	B
492	BR	5052	42	4	0,55	0,55	B	536	MO	5097	39	4	0,48	0,48	B
493	BR	5053	47	4	0,69	0,69	B	537	MO	5098	44	4	0,61	0,61	B
494	BR	5054	29	5	0,33	0,33	B	538	MO	5099	43	4	0,58	0,58	B
495	BR	5055	24	4	0,18	0,18	B	539	MO	5100	40	4	0,5	0,5	B
496	BR	5056	42	4	0,55	0,55	B	540	MO	5101	58	4	1,06	1,06	B
497	BR	5057	35	4	0,38	0,38	B	541	MO	5102	51	4	0,82	0,82	B
498	BR	5058	50	4	0,78	0,78	B	542	MO	5103	47	4	0,69	0,69	B
499	BR	5059	74	4	1,72	1,72	B	543	MO	5104	53	4	0,88	0,88	B
500	BR	5060	39	4	0,48	0,48	B	544	MO	5105	55	4	0,95	0,95	B
501	BR	5061	29	4	0,26	0,26	B	545	MO	5106	35	4	0,38	0,38	B
502	BR	5062	42	4	0,55	0,55	B	546	MO	5107	32	4	0,32	0,32	B
503	BR	5063	45	4	0,64	0,64	B	547	MO	5108	43	4	0,58	0,58	B
504	BR	5064	41	4	0,53	0,53	B	548	MO	5109	47	4	0,69	0,69	B
505	BR	5065	47	4	0,69	0,69	B	549	MO	5110	45	4	0,64	0,64	B
506	BR	5066	34	4	0,36	0,36	B	550	MO	5111	42	4	0,55	0,55	B
507	BR	5067	41	4	0,53	0,53	B	551	MO	5112	35	4	0,38	0,38	B
508	BR	5068	52	4	0,85	0,85	B	552	MO	5113	35	4	0,38	0,38	B
509	BR	5069	27	4	0,23	0,23	B	553	MO	5114	48	4	0,72	0,72	B
510	BR	5070	51	4	0,82	0,82	B	554	MO	5115	50	4	0,78	0,78	B
511	BR	5071	48	4	0,72	0,72	B	555	MO	5116	55	4	0,95	0,95	B
512	BR	5072	57	4	1,02	1,02	B	556	MO	5117	54	4	0,92	0,92	B
513	BR	5073	44	4	0,61	0,61	B	557	MO	5118	37	4	0,43	0,43	B
514	BR	5074	29	4	0,26	0,26	B	558	MO	5119	26	4	0,21	0,21	B
515	BR	5075	32	4	0,32	0,32	B	559	MO	5120	29	4	0,26	0,26	B
516	BR	5076	30	4	0,28	0,28	B								