

DS Sibiu, Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Nr.Lot=SB-26-MS-74, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 25.46 cm, D.mediu = 34,3 cm, V.brut = 37,89 mc, V.net = 37,89 mc, Nr.piese = 51, data lot =31.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 661, (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris 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
233592	MO	1	27	7,1	0,41	0,41	B	233593	MO	2	27	7,1	0,41	0,41	B
233594	MO	3	28	7,1	0,44	0,44	B	233595	MO	4	28	7,1	0,44	0,44	B
233596	MO	5	31	7,1	0,54	0,54	B	233597	MO	6	32	7,1	0,57	0,57	B
233598	MO	7	32	7,1	0,57	0,57	B	233599	MO	8	32	7,1	0,57	0,57	B
233600	MO	9	33	7,1	0,61	0,61	B	233601	MO	10	33	7,1	0,61	0,61	B
233602	MO	11	25	8,1	0,4	0,4	B	233603	MO	12	26	8,1	0,43	0,43	B
233604	MO	13	26	8,1	0,43	0,43	B	233605	MO	14	27	8,1	0,46	0,46	B
233606	MO	15	28	8,1	0,5	0,5	B	233607	MO	16	28	8,1	0,5	0,5	B
233608	MO	17	29	8,1	0,53	0,53	B	233609	MO	18	29	8,1	0,53	0,53	B
233610	MO	19	29	8,1	0,53	0,53	B	233611	MO	20	30	8,1	0,57	0,57	B
233612	MO	21	30	8,1	0,57	0,57	B	233613	MO	22	31	8,1	0,61	0,61	B
233614	MO	23	31	8,1	0,61	0,61	B	233615	MO	24	32	8,1	0,65	0,65	B
233616	MO	25	33	8,1	0,69	0,69	B	233617	MO	26	34	8,1	0,74	0,74	B
233618	MO	27	34	8,1	0,74	0,74	B	233619	MO	28	35	8,1	0,78	0,78	B
233620	MO	29	36	8,1	0,82	0,82	B	233621	MO	30	37	8,1	0,87	0,87	B
233622	MO	31	37	8,1	0,87	0,87	B	233623	MO	32	37	8,1	0,87	0,87	B
233624	MO	33	37	8,1	0,87	0,87	B	233625	MO	34	37	8,1	0,87	0,87	B
233626	MO	35	38	8,1	0,92	0,92	B	233627	MO	36	38	8,1	0,92	0,92	B
233628	MO	37	39	8,1	0,97	0,97	B	233629	MO	38	39	8,1	0,97	0,97	B
233630	MO	39	40	8,1	1,02	1,02	B	233631	MO	40	40	8,1	1,02	1,02	B
233632	MO	41	42	8,1	1,12	1,12	B	233633	MO	42	43	8,1	1,18	1,18	B
233634	MO	43	43	8,1	1,18	1,18	B	233635	MO	44	44	8,1	1,23	1,23	B
233636	MO	45	44	8,1	1,23	1,23	B	233637	MO	46	46	8,1	1,35	1,35	B
233638	MO	47	30	7,1	0,5	0,5	B	233639	MO	48	37	7,1	0,76	0,76	B
233640	MO	49	39	7,1	0,85	0,85	B	233641	MO	50	42	7,1	0,98	0,98	B
233642	MO	51	44	7,1	1,08	1,08	B								
Volum brut=37,89 mc								Volum net=37,89 mc							