

DS Sibiu, Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Nr.Lot=SB-26-MS-71, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 41..80 cm, D.mediu = 52,8 cm, V.brut = 89,28 mc, V.net = 89,28 mc, Nr.piese = 75, data lot =31.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 660,672,675.,685 (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
232602	MO	1	41	4	0,53	0,53	B	232603	MO	2	43	4	0,58	0,58	B
232604	MO	3	45	4	0,64	0,64	B	232605	MO	4	46	4	0,66	0,66	B
232606	MO	5	47	4	0,69	0,69	B	232607	MO	6	47	4	0,69	0,69	B
232608	MO	7	47	4	0,69	0,69	B	232609	MO	8	48	4	0,72	0,72	B
232610	MO	9	48	4	0,72	0,72	B	232611	MO	10	48	4	0,72	0,72	B
232612	MO	11	49	4	0,75	0,75	B	232613	MO	12	49	4	0,75	0,75	B
232614	MO	13	49	4	0,75	0,75	B	232615	MO	14	49	4	0,75	0,75	B
232616	MO	15	49	4	0,75	0,75	B	232617	MO	16	50	4	0,78	0,78	B
232618	MO	17	50	4	0,78	0,78	B	232619	MO	18	50	4	0,78	0,78	B
232620	MO	19	51	4	0,82	0,82	B	232621	MO	20	52	4	0,85	0,85	B
232622	MO	21	52	4	0,85	0,85	B	232623	MO	22	53	4	0,88	0,88	B
232624	MO	23	53	4	0,88	0,88	B	232625	MO	24	54	4	0,92	0,92	B
232626	MO	25	57	4	1,02	1,02	B	232627	MO	26	57	4	1,02	1,02	B
232628	MO	27	57	4	1,02	1,02	B	232629	MO	28	57	4	1,02	1,02	B
232630	MO	29	60	4	1,13	1,13	B	232631	MO	30	62	4	1,21	1,21	B
232632	MO	31	63	4	1,25	1,25	B	232633	MO	32	64	4	1,29	1,29	B
232634	MO	33	46	5	0,83	0,83	B	232635	MO	34	46	5	0,83	0,83	B
232636	MO	35	47	5	0,87	0,87	B	232637	MO	36	48	5	0,9	0,9	B
232638	MO	37	48	5	0,9	0,9	B	232639	MO	38	51	5	1,02	1,02	B
232640	MO	39	52	5	1,06	1,06	B	232641	MO	40	53	5	1,1	1,1	B
232642	MO	41	53	5	1,1	1,1	B	232643	MO	42	53	5	1,1	1,1	B
232644	MO	43	55	5	1,19	1,19	B	232645	MO	44	55	5	1,19	1,19	B
232646	MO	45	56	5	1,23	1,23	B	232647	MO	46	68	5	1,81	1,81	B
232648	MO	47	45	6,1	0,97	0,97	B	232649	MO	48	45	6,1	0,97	0,97	B
232650	MO	49	46	6,1	1,01	1,01	B	232651	MO	50	47	6,1	1,06	1,06	B
232652	MO	51	47	6,1	1,06	1,06	B	232653	MO	52	48	6,1	1,1	1,1	B
232654	MO	53	49	6,1	1,15	1,15	B	232655	MO	54	53	6,1	1,35	1,35	B
232656	MO	55	54	6,1	1,4	1,4	B	232657	MO	56	54	6,1	1,4	1,4	B
232658	MO	57	57	6,1	1,56	1,56	B	232659	MO	58	57	6,1	1,56	1,56	B
232660	MO	59	61	6,1	1,78	1,78	B	232661	MO	60	66	6,1	2,09	2,09	B
232662	MO	61	70	6,1	2,35	2,35	B	232663	MO	62	80	6,1	3,06	3,06	B
232664	MO	63	53	7,1	1,57	1,57	B	232665	MO	64	56	7,1	1,75	1,75	B
232666	MO	65	66	7,1	2,43	2,43	B	232667	MO	66	67	7,1	2,5	2,5	B
232668	MO	67	71	7,1	2,81	2,81	B	232669	MO	68	42	8,1	1,12	1,12	B
232670	MO	69	47	8,1	1,4	1,4	B	232671	MO	70	47	8,1	1,4	1,4	B
232672	MO	71	47	8,1	1,4	1,4	B	232673	MO	72	50	8,1	1,59	1,59	B
232674	MO	73	51	8,1	1,65	1,65	B	232675	MO	74	54	8,1	1,85	1,85	B
232676	MO	75	55	8,1	1,92	1,92	B								
Volum brut=89,28 mc								Volum net=89,28 mc							