

DS Sibiu, Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Nr.Lot=SB-26-MS-56, Sort=GATER A, Sp=MOLID, Diam = 26..54 cm, D.mediu = 33,5 cm, V.brut = 126,35 mc, V.net = 126,35 mc, Nr.piese = 127, data lot =31.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 373,660,685 (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
228321	MO	1	27	10,2	0,58	0,58	A	228322	MO	2	27	10,2	0,58	0,58	A
228323	MO	3	27	10,2	0,58	0,58	A	228324	MO	4	27	10,2	0,58	0,58	A
228325	MO	5	28	10,2	0,63	0,63	A	228326	MO	6	28	10,2	0,63	0,63	A
228327	MO	7	29	10,2	0,67	0,67	A	228328	MO	8	29	10,2	0,67	0,67	A
228329	MO	9	29	10,2	0,67	0,67	A	228330	MO	10	29	10,2	0,67	0,67	A
228331	MO	11	29	10,2	0,67	0,67	A	228332	MO	12	30	10,2	0,72	0,72	A
228333	MO	13	30	10,2	0,72	0,72	A	228334	MO	14	30	10,2	0,72	0,72	A
228335	MO	15	30	10,2	0,72	0,72	A	228336	MO	16	30	10,2	0,72	0,72	A
228337	MO	17	30	10,2	0,72	0,72	A	228338	MO	18	30	10,2	0,72	0,72	A
228339	MO	19	30	10,2	0,72	0,72	A	228340	MO	20	31	10,2	0,77	0,77	A
228341	MO	21	31	10,2	0,77	0,77	A	228342	MO	22	31	10,2	0,77	0,77	A
228343	MO	23	32	10,2	0,82	0,82	A	228344	MO	24	32	10,2	0,82	0,82	A
228345	MO	25	32	10,2	0,82	0,82	A	228346	MO	26	32	10,2	0,82	0,82	A
228347	MO	27	32	10,2	0,82	0,82	A	228348	MO	28	32	10,2	0,82	0,82	A
228349	MO	29	32	10,2	0,82	0,82	A	228350	MO	30	32	10,2	0,82	0,82	A
228351	MO	31	32	10,2	0,82	0,82	A	228352	MO	32	33	10,2	0,87	0,87	A
228353	MO	33	33	10,2	0,87	0,87	A	228354	MO	34	33	10,2	0,87	0,87	A
228355	MO	35	33	10,2	0,87	0,87	A	228356	MO	36	34	10,2	0,93	0,93	A
228357	MO	37	34	10,2	0,93	0,93	A	228358	MO	38	35	10,2	0,98	0,98	A
228359	MO	39	35	10,2	0,98	0,98	A	228360	MO	40	35	10,2	0,98	0,98	A
228361	MO	41	35	10,2	0,98	0,98	A	228362	MO	42	35	10,2	0,98	0,98	A
228363	MO	43	35	10,2	0,98	0,98	A	228364	MO	44	35	10,2	0,98	0,98	A
228365	MO	45	35	10,2	0,98	0,98	A	228366	MO	46	35	10,2	0,98	0,98	A
228367	MO	47	35	10,2	0,98	0,98	A	228368	MO	48	36	10,2	1,04	1,04	A
228369	MO	49	36	10,2	1,04	1,04	A	228370	MO	50	37	10,2	1,1	1,1	A
228371	MO	51	37	10,2	1,1	1,1	A	228372	MO	52	38	10,2	1,16	1,16	A
228373	MO	53	39	10,2	1,22	1,22	A	228374	MO	54	39	10,2	1,22	1,22	A
228375	MO	55	39	10,2	1,22	1,22	A	228376	MO	56	39	10,2	1,22	1,22	A
228377	MO	57	39	10,2	1,22	1,22	A	228378	MO	58	41	10,2	1,35	1,35	A
228379	MO	59	44	10,2	1,55	1,55	A	228380	MO	60	44	10,2	1,55	1,55	A
228381	MO	61	45	10,2	1,62	1,62	A	228382	MO	62	45	10,2	1,62	1,62	A
228383	MO	63	54	10,2	2,33	2,33	A	228384	MO	64	28	11,2	0,69	0,69	A
228385	MO	65	29	11,2	0,74	0,74	A	228386	MO	66	29	11,2	0,74	0,74	A
228387	MO	67	29	11,2	0,74	0,74	A	228388	MO	68	29	11,2	0,74	0,74	A
228389	MO	69	30	11,2	0,79	0,79	A	228390	MO	70	30	11,2	0,79	0,79	A
228391	MO	71	49	11,2	2,11	2,11	A	228392	MO	72	26	12,2	0,65	0,65	A
228393	MO	73	27	12,2	0,7	0,7	A	228394	MO	74	27	12,2	0,7	0,7	A
228395	MO	75	28	12,2	0,75	0,75	A	228396	MO	76	28	12,2	0,75	0,75	A
228397	MO	77	29	12,2	0,81	0,81	A	228398	MO	78	29	12,2	0,81	0,81	A
228399	MO	79	29	12,2	0,81	0,81	A	228400	MO	80	30	12,2	0,86	0,86	A
228401	MO	81	30	12,2	0,86	0,86	A	228402	MO	82	30	12,2	0,86	0,86	A
228403	MO	83	30	12,2	0,86	0,86	A	228404	MO	84	30	12,2	0,86	0,86	A
228405	MO	85	30	12,2	0,86	0,86	A	228406	MO	86	31	12,2	0,92	0,92	A
228407	MO	87	31	12,2	0,92	0,92	A	228408	MO	88	31	12,2	0,92	0,92	A
228409	MO	89	32	12,2	0,98	0,98	A	228410	MO	90	32	12,2	0,98	0,98	A
228411	MO	91	32	12,2	0,98	0,98	A	228412	MO	92	33	12,2	1,04	1,04	A
228413	MO	93	33	12,2	1,04	1,04	A	228414	MO	94	34	12,2	1,11	1,11	A
228415	MO	95	35	12,2	1,17	1,17	A	228416	MO	96	35	12,2	1,17	1,17	A
228417	MO	97	36	12,2	1,24	1,24	A	228418	MO	98	36	12,2	1,24	1,24	A
228419	MO	99	36	12,2	1,24	1,24	A	228420	MO	100	38	12,2	1,38	1,38	A
228421	MO	101	38	12,2	1,38	1,38	A	228422	MO	102	39	12,2	1,46	1,46	A
228423	MO	103	40	12,2	1,53	1,53	A	228424	MO	104	42	12,2	1,69	1,69	A
228425	MO	105	42	12,2	1,69	1,69	A	228426	MO	106	44	12,2	1,85	1,85	A
228427	MO	107	45	12,2	1,94	1,94	A	228428	MO	108	45	12,2	1,94	1,94	A
228429	MO	109	46	12,2	2,03	2,03	A	228430	MO	110	48	12,2	2,21	2,21	A

DS Sibiu, Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
<p style="text-align: center;"><b>Ocolul Silvic Miercurea Sibiului</b>            Nr.Lot=SB-26-MS-56, Sort=GATER A, Sp=MOLID, Diam = 26..54 cm, D.mediu = 33,5 cm, V.brut = 126,35 mc, V.net = 126,35 mc, Nr.piese = 127, data lot =31.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 373,660,685 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)</p>															
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
229673	MO	111	26	10,2	0,54	0,54	A	229674	MO	112	27	10,2	0,58	0,58	A
229675	MO	113	28	10,2	0,63	0,63	A	229676	MO	114	28	10,2	0,63	0,63	A
229677	MO	115	29	10,2	0,67	0,67	A	229678	MO	116	31	10,2	0,77	0,77	A
229679	MO	117	32	10,2	0,82	0,82	A	229680	MO	118	32	10,2	0,82	0,82	A
229681	MO	119	35	10,2	0,98	0,98	A	229682	MO	120	42	10,2	1,41	1,41	A
229683	MO	121	34	11,2	1,02	1,02	A	229684	MO	122	28	12,2	0,75	0,75	A
229685	MO	123	29	12,2	0,81	0,81	A	229686	MO	124	30	12,2	0,86	0,86	A
229687	MO	125	30	12,2	0,86	0,86	A	229688	MO	126	32	12,2	0,98	0,98	A
232931	MO	127	41	12,2	1,61	1,61	A								
Volum brut=126,35 mc								Volum net=126,35 mc							