

DS Sibiu, Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Nr.Lot=SB-26-MS-98, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 24.47 cm, D.mediu = 30,8 cm, V.brut = 85,97 mc, V.net = 85,97 mc, Nr.piese = 185, data lot =15.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 669,670,672,673,6740,732 (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
238058	MO	1	24	6,1	0,28	0,28	B	238059	MO	2	24	6,1	0,28	0,28	B
238060	MO	3	24	6,1	0,28	0,28	B	238061	MO	4	25	6,1	0,3	0,3	B
238062	MO	5	25	6,1	0,3	0,3	B	238063	MO	6	25	6,1	0,3	0,3	B
238064	MO	7	25	6,1	0,3	0,3	B	238065	MO	8	25	6,1	0,3	0,3	B
238066	MO	9	25	6,1	0,3	0,3	B	238067	MO	10	25	6,1	0,3	0,3	B
238068	MO	11	26	6,1	0,32	0,32	B	238069	MO	12	26	6,1	0,32	0,32	B
238070	MO	13	26	6,1	0,32	0,32	B	238071	MO	14	26	6,1	0,32	0,32	B
238072	MO	15	26	6,1	0,32	0,32	B	238073	MO	16	26	6,1	0,32	0,32	B
238074	MO	17	26	6,1	0,32	0,32	B	238075	MO	18	26	6,1	0,32	0,32	B
238076	MO	19	26	6,1	0,32	0,32	B	238077	MO	20	26	6,1	0,32	0,32	B
238078	MO	21	27	6,1	0,35	0,35	B	238079	MO	22	27	6,1	0,35	0,35	B
238080	MO	23	27	6,1	0,35	0,35	B	238081	MO	24	27	6,1	0,35	0,35	B
238082	MO	25	27	6,1	0,35	0,35	B	238083	MO	26	27	6,1	0,35	0,35	B
238084	MO	27	27	6,1	0,35	0,35	B	238085	MO	28	27	6,1	0,35	0,35	B
238086	MO	29	27	6,1	0,35	0,35	B	238087	MO	30	28	6,1	0,38	0,38	B
238088	MO	31	28	6,1	0,38	0,38	B	238089	MO	32	28	6,1	0,38	0,38	B
238090	MO	33	28	6,1	0,38	0,38	B	238091	MO	34	28	6,1	0,38	0,38	B
238092	MO	35	28	6,1	0,38	0,38	B	238093	MO	36	29	6,1	0,4	0,4	B
238094	MO	37	29	6,1	0,4	0,4	B	238095	MO	38	29	6,1	0,4	0,4	B
238096	MO	39	29	6,1	0,4	0,4	B	238097	MO	40	29	6,1	0,4	0,4	B
238098	MO	41	29	6,1	0,4	0,4	B	238099	MO	42	29	6,1	0,4	0,4	B
238100	MO	43	29	6,1	0,4	0,4	B	238101	MO	44	29	6,1	0,4	0,4	B
238102	MO	45	30	6,1	0,43	0,43	B	238103	MO	46	30	6,1	0,43	0,43	B
238104	MO	47	30	6,1	0,43	0,43	B	238105	MO	48	30	6,1	0,43	0,43	B
238106	MO	49	30	6,1	0,43	0,43	B	238107	MO	50	30	6,1	0,43	0,43	B
238108	MO	51	31	6,1	0,46	0,46	B	238109	MO	52	31	6,1	0,46	0,46	B
238110	MO	53	31	6,1	0,46	0,46	B	238111	MO	54	31	6,1	0,46	0,46	B
238112	MO	55	31	6,1	0,46	0,46	B	238113	MO	56	31	6,1	0,46	0,46	B
238114	MO	57	31	6,1	0,46	0,46	B	238115	MO	58	31	6,1	0,46	0,46	B
238116	MO	59	31	6,1	0,46	0,46	B	238117	MO	60	31	6,1	0,46	0,46	B
238118	MO	61	31	6,1	0,46	0,46	B	238119	MO	62	31	6,1	0,46	0,46	B
238120	MO	63	32	6,1	0,49	0,49	B	238121	MO	64	32	6,1	0,49	0,49	B
238122	MO	65	32	6,1	0,49	0,49	B	238123	MO	66	32	6,1	0,49	0,49	B
238124	MO	67	32	6,1	0,49	0,49	B	238125	MO	68	32	6,1	0,49	0,49	B
238126	MO	69	32	6,1	0,49	0,49	B	238127	MO	70	32	6,1	0,49	0,49	B
238128	MO	71	33	6,1	0,52	0,52	B	238129	MO	72	33	6,1	0,52	0,52	B
238130	MO	73	33	6,1	0,52	0,52	B	238131	MO	74	33	6,1	0,52	0,52	B
238132	MO	75	33	6,1	0,52	0,52	B	238133	MO	76	33	6,1	0,52	0,52	B
238134	MO	77	33	6,1	0,52	0,52	B	238135	MO	78	33	6,1	0,52	0,52	B
238136	MO	79	33	6,1	0,52	0,52	B	238137	MO	80	34	6,1	0,55	0,55	B
238138	MO	81	34	6,1	0,55	0,55	B	238139	MO	82	34	6,1	0,55	0,55	B
238140	MO	83	34	6,1	0,55	0,55	B	238141	MO	84	34	6,1	0,55	0,55	B
238142	MO	85	34	6,1	0,55	0,55	B	238143	MO	86	35	6,1	0,59	0,59	B
238144	MO	87	35	6,1	0,59	0,59	B	238145	MO	88	35	6,1	0,59	0,59	B
238146	MO	89	35	6,1	0,59	0,59	B	238147	MO	90	35	6,1	0,59	0,59	B
238148	MO	91	35	6,1	0,59	0,59	B	238149	MO	92	35	6,1	0,59	0,59	B
238150	MO	93	36	6,1	0,62	0,62	B	238151	MO	94	36	6,1	0,62	0,62	B
238152	MO	95	36	6,1	0,62	0,62	B	238153	MO	96	36	6,1	0,62	0,62	B
238154	MO	97	36	6,1	0,62	0,62	B	238155	MO	98	37	6,1	0,66	0,66	B
238156	MO	99	37	6,1	0,66	0,66	B	238157	MO	100	37	6,1	0,66	0,66	B
238158	MO	101	37	6,1	0,66	0,66	B	238159	MO	102	38	6,1	0,69	0,69	B
238160	MO	103	39	6,1	0,73	0,73	B	238161	MO	104	40	6,1	0,77	0,77	B
238162	MO	105	40	6,1	0,77	0,77	B	238163	MO	106	40	6,1	0,77	0,77	B
238164	MO	107	41	6,1	0,8	0,8	B	238165	MO	108	42	6,1	0,84	0,84	B
238166	MO	109	43	6,1	0,89	0,89	B	238167	MO	110	44	6,1	0,93	0,93	B

DS Sibiu, Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
<p style="text-align: center;">Ocolul Silvic Miercurea Sibiului</p> <p style="text-align: center;">Nr.Lot=SB-26-MS-98, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 24.47 cm, D.mediu = 30,8 cm, V.brut = 85,97 mc, V.net = 85,97 mc, Nr.piese = 185, data lot =15.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 669,670,672,673,6740,732 (Coloana Plăcută 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
238168	MO	111	44	6,1	0,93	0,93	B	238169	MO	112	46	6,1	1,01	1,01	B
238170	MO	113	46	6,1	1,01	1,01	B	238171	MO	114	47	6,1	1,06	1,06	B
240117	MO	115	24	6,1	0,28	0,28	B	240118	MO	116	24	6,1	0,28	0,28	B
240119	MO	117	24	6,1	0,28	0,28	B	240120	MO	118	25	6,1	0,3	0,3	B
240121	MO	119	25	6,1	0,3	0,3	B	240122	MO	120	25	6,1	0,3	0,3	B
240123	MO	121	25	6,1	0,3	0,3	B	240124	MO	122	25	6,1	0,3	0,3	B
240125	MO	123	25	6,1	0,3	0,3	B	240126	MO	124	25	6,1	0,3	0,3	B
240127	MO	125	25	6,1	0,3	0,3	B	240128	MO	126	25	6,1	0,3	0,3	B
240129	MO	127	25	6,1	0,3	0,3	B	240130	MO	128	25	6,1	0,3	0,3	B
240131	MO	129	25	6,1	0,3	0,3	B	240132	MO	130	26	6,1	0,32	0,32	B
240133	MO	131	26	6,1	0,32	0,32	B	240134	MO	132	26	6,1	0,32	0,32	B
240135	MO	133	26	6,1	0,32	0,32	B	240136	MO	134	26	6,1	0,32	0,32	B
240137	MO	135	26	6,1	0,32	0,32	B	240138	MO	136	27	6,1	0,35	0,35	B
240139	MO	137	27	6,1	0,35	0,35	B	240140	MO	138	27	6,1	0,35	0,35	B
240141	MO	139	27	6,1	0,35	0,35	B	240142	MO	140	27	6,1	0,35	0,35	B
240143	MO	141	27	6,1	0,35	0,35	B	240144	MO	142	27	6,1	0,35	0,35	B
240145	MO	143	28	6,1	0,38	0,38	B	240146	MO	144	28	6,1	0,38	0,38	B
240147	MO	145	28	6,1	0,38	0,38	B	240148	MO	146	28	6,1	0,38	0,38	B
240149	MO	147	28	6,1	0,38	0,38	B	240150	MO	148	28	6,1	0,38	0,38	B
240151	MO	149	29	6,1	0,4	0,4	B	240152	MO	150	29	6,1	0,4	0,4	B
240153	MO	151	29	6,1	0,4	0,4	B	240154	MO	152	29	6,1	0,4	0,4	B
240155	MO	153	29	6,1	0,4	0,4	B	240156	MO	154	29	6,1	0,4	0,4	B
240157	MO	155	29	6,1	0,4	0,4	B	240158	MO	156	30	6,1	0,43	0,43	B
240159	MO	157	30	6,1	0,43	0,43	B	240160	MO	158	30	6,1	0,43	0,43	B
240161	MO	159	30	6,1	0,43	0,43	B	240162	MO	160	30	6,1	0,43	0,43	B
240163	MO	161	30	6,1	0,43	0,43	B	240164	MO	162	31	6,1	0,46	0,46	B
240165	MO	163	31	6,1	0,46	0,46	B	240166	MO	164	31	6,1	0,46	0,46	B
240167	MO	165	31	6,1	0,46	0,46	B	240168	MO	166	31	6,1	0,46	0,46	B
240169	MO	167	32	6,1	0,49	0,49	B	240170	MO	168	32	6,1	0,49	0,49	B
240171	MO	169	32	6,1	0,49	0,49	B	240172	MO	170	33	6,1	0,52	0,52	B
240173	MO	171	33	6,1	0,52	0,52	B	240174	MO	172	33	6,1	0,52	0,52	B
240175	MO	173	33	6,1	0,52	0,52	B	240176	MO	174	34	6,1	0,55	0,55	B
240177	MO	175	35	6,1	0,59	0,59	B	240178	MO	176	35	6,1	0,59	0,59	B
240179	MO	177	35	6,1	0,59	0,59	B	240180	MO	178	35	6,1	0,59	0,59	B
240181	MO	179	36	6,1	0,62	0,62	B	240182	MO	180	36	6,1	0,62	0,62	B
240183	MO	181	36	6,1	0,62	0,62	B	240184	MO	182	37	6,1	0,66	0,66	B
240185	MO	183	37	6,1	0,66	0,66	B	240186	MO	184	37	6,1	0,66	0,66	B
240187	MO	185	37	6,1	0,66	0,66	B								
Volum brut=85,97 mc								Volum net=85,97 mc							