

DS Sibiu, Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Nr.Lot=SB-26-MS-76, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 22.44 cm, D.mediu = 28,9 cm, V.brut = 72,09 mc, V.net = 72,09 mc, Nr.piese = 269, data lot =01.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 661,672 (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
233782	MO	1	23	4	0,17	0,17	B	233783	MO	2	25	4	0,2	0,2	B
233784	MO	3	25	4	0,2	0,2	B	233785	MO	4	25	4	0,2	0,2	B
233786	MO	5	25	4	0,2	0,2	B	233787	MO	6	25	4	0,2	0,2	B
233788	MO	7	25	4	0,2	0,2	B	233789	MO	8	25	4	0,2	0,2	B
233790	MO	9	25	4	0,2	0,2	B	233791	MO	10	25	4	0,2	0,2	B
233792	MO	11	25	4	0,2	0,2	B	233793	MO	12	25	4	0,2	0,2	B
233794	MO	13	25	4	0,2	0,2	B	233795	MO	14	25	4	0,2	0,2	B
233796	MO	15	25	4	0,2	0,2	B	233797	MO	16	25	4	0,2	0,2	B
233798	MO	17	25	4	0,2	0,2	B	233799	MO	18	25	4	0,2	0,2	B
233800	MO	19	25	4	0,2	0,2	B	233801	MO	20	22	4	0,15	0,15	B
233802	MO	21	25	4	0,2	0,2	B	233803	MO	22	25	4	0,2	0,2	B
233804	MO	23	25	4	0,2	0,2	B	233805	MO	24	25	4	0,2	0,2	B
233806	MO	25	25	4	0,2	0,2	B	233807	MO	26	25	4	0,2	0,2	B
233808	MO	27	25	4	0,2	0,2	B	233809	MO	28	25	4	0,2	0,2	B
233810	MO	29	25	4	0,2	0,2	B	233811	MO	30	25	4	0,2	0,2	B
233812	MO	31	25	4	0,2	0,2	B	233813	MO	32	25	4	0,2	0,2	B
233814	MO	33	25	4	0,2	0,2	B	233815	MO	34	25	4	0,2	0,2	B
233816	MO	35	25	4	0,2	0,2	B	233817	MO	36	25	4	0,2	0,2	B
233818	MO	37	25	4	0,2	0,2	B	233819	MO	38	25	4	0,2	0,2	B
233820	MO	39	25	4	0,2	0,2	B	233821	MO	40	25	4	0,2	0,2	B
233822	MO	41	25	4	0,2	0,2	B	233823	MO	42	25	4	0,2	0,2	B
233824	MO	43	25	4	0,2	0,2	B	233825	MO	44	25	4	0,2	0,2	B
233826	MO	45	25	4	0,2	0,2	B	233827	MO	46	25	4	0,2	0,2	B
233828	MO	47	25	4	0,2	0,2	B	233829	MO	48	25	4	0,2	0,2	B
233830	MO	49	25	4	0,2	0,2	B	233831	MO	50	25	4	0,2	0,2	B
233832	MO	51	25	4	0,2	0,2	B	233833	MO	52	25	4	0,2	0,2	B
233834	MO	53	25	4	0,2	0,2	B	233835	MO	54	25	4	0,2	0,2	B
233836	MO	55	25	4	0,2	0,2	B	233837	MO	56	25	4	0,2	0,2	B
233838	MO	57	25	4	0,2	0,2	B	233839	MO	58	25	4	0,2	0,2	B
233840	MO	59	25	4	0,2	0,2	B	233841	MO	60	25	4	0,2	0,2	B
233842	MO	61	25	4	0,2	0,2	B	233843	MO	62	26	4	0,21	0,21	B
233844	MO	63	26	4	0,21	0,21	B	233845	MO	64	26	4	0,21	0,21	B
233846	MO	65	26	4	0,21	0,21	B	233847	MO	66	26	4	0,21	0,21	B
233848	MO	67	26	4	0,21	0,21	B	233849	MO	68	26	4	0,21	0,21	B
233850	MO	69	26	4	0,21	0,21	B	233851	MO	70	26	4	0,21	0,21	B
233852	MO	71	26	4	0,21	0,21	B	233853	MO	72	26	4	0,21	0,21	B
233854	MO	73	26	4	0,21	0,21	B	233855	MO	74	26	4	0,21	0,21	B
233856	MO	75	26	4	0,21	0,21	B	233857	MO	76	26	4	0,21	0,21	B
233858	MO	77	26	4	0,21	0,21	B	233859	MO	78	26	4	0,21	0,21	B
233860	MO	79	26	4	0,21	0,21	B	233861	MO	80	26	4	0,21	0,21	B
233862	MO	81	26	4	0,21	0,21	B	233863	MO	82	26	4	0,21	0,21	B
233864	MO	83	26	4	0,21	0,21	B	233865	MO	84	26	4	0,21	0,21	B
233866	MO	85	26	4	0,21	0,21	B	233867	MO	86	26	4	0,21	0,21	B
233868	MO	87	26	4	0,21	0,21	B	233869	MO	88	26	4	0,21	0,21	B
233870	MO	89	26	4	0,21	0,21	B	233871	MO	90	26	4	0,21	0,21	B
233872	MO	91	26	4	0,21	0,21	B	233873	MO	92	26	4	0,21	0,21	B
233874	MO	93	26	4	0,21	0,21	B	233875	MO	94	26	4	0,21	0,21	B
233876	MO	95	26	4	0,21	0,21	B	233877	MO	96	26	4	0,21	0,21	B
233878	MO	97	26	4	0,21	0,21	B	233879	MO	98	26	4	0,21	0,21	B
233880	MO	99	26	4	0,21	0,21	B	233881	MO	100	26	4	0,21	0,21	B
233882	MO	101	26	4	0,21	0,21	B	233883	MO	102	26	4	0,21	0,21	B
233884	MO	103	26	4	0,21	0,21	B	233885	MO	104	27	4	0,23	0,23	B
233886	MO	105	27	4	0,23	0,23	B	233887	MO	106	27	4	0,23	0,23	B
233888	MO	107	27	4	0,23	0,23	B	233889	MO	108	27	4	0,23	0,23	B
233890	MO	109	27	4	0,23	0,23	B	233891	MO	110	27	4	0,23	0,23	B

DS Sibiu, Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Nr.Lot=SB-26-MS-76, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 22.44 cm, D.mediu = 28,9 cm, V.brut = 72,09 mc, V.net = 72,09 mc, Nr.piese = 269, data lot =01.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 661,672 (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
233892	MO	111	27	4	0,23	0,23	B	233893	MO	112	27	4	0,23	0,23	B
233894	MO	113	27	4	0,23	0,23	B	233895	MO	114	27	4	0,23	0,23	B
233896	MO	115	27	4	0,23	0,23	B	233897	MO	116	27	4	0,23	0,23	B
233898	MO	117	27	4	0,23	0,23	B	233899	MO	118	27	4	0,23	0,23	B
233900	MO	119	27	4	0,23	0,23	B	233901	MO	120	27	4	0,23	0,23	B
233902	MO	121	27	4	0,23	0,23	B	233903	MO	122	27	4	0,23	0,23	B
233904	MO	123	27	4	0,23	0,23	B	233905	MO	124	27	4	0,23	0,23	B
233906	MO	125	27	4	0,23	0,23	B	233907	MO	126	27	4	0,23	0,23	B
233908	MO	127	27	4	0,23	0,23	B	233909	MO	128	27	4	0,23	0,23	B
233910	MO	129	27	4	0,23	0,23	B	233911	MO	130	27	4	0,23	0,23	B
233912	MO	131	27	4	0,23	0,23	B	233913	MO	132	27	4	0,23	0,23	B
233914	MO	133	27	4	0,23	0,23	B	233915	MO	134	28	4	0,25	0,25	B
233916	MO	135	28	4	0,25	0,25	B	233917	MO	136	28	4	0,25	0,25	B
233918	MO	137	28	4	0,25	0,25	B	233919	MO	138	28	4	0,25	0,25	B
233920	MO	139	28	4	0,25	0,25	B	233921	MO	140	28	4	0,25	0,25	B
233922	MO	141	28	4	0,25	0,25	B	233923	MO	142	28	4	0,25	0,25	B
233924	MO	143	28	4	0,25	0,25	B	233925	MO	144	28	4	0,25	0,25	B
233926	MO	145	28	4	0,25	0,25	B	233927	MO	146	28	4	0,25	0,25	B
233928	MO	147	28	4	0,25	0,25	B	233929	MO	148	28	4	0,25	0,25	B
233930	MO	149	28	4	0,25	0,25	B	233931	MO	150	28	4	0,25	0,25	B
233932	MO	151	28	4	0,25	0,25	B	233933	MO	152	28	4	0,25	0,25	B
233934	MO	153	28	4	0,25	0,25	B	233935	MO	154	28	4	0,25	0,25	B
233936	MO	155	28	4	0,25	0,25	B	233937	MO	156	28	4	0,25	0,25	B
233938	MO	157	29	4	0,26	0,26	B	233939	MO	158	29	4	0,26	0,26	B
233940	MO	159	29	4	0,26	0,26	B	233941	MO	160	29	4	0,26	0,26	B
233942	MO	161	29	4	0,26	0,26	B	233943	MO	162	29	4	0,26	0,26	B
233944	MO	163	29	4	0,26	0,26	B	233945	MO	164	29	4	0,26	0,26	B
233946	MO	165	29	4	0,26	0,26	B	233947	MO	166	29	4	0,26	0,26	B
233948	MO	167	29	4	0,26	0,26	B	233949	MO	168	29	4	0,26	0,26	B
233950	MO	169	29	4	0,26	0,26	B	233951	MO	170	29	4	0,26	0,26	B
233952	MO	171	29	4	0,26	0,26	B	233953	MO	172	29	4	0,26	0,26	B
233954	MO	173	29	4	0,26	0,26	B	233955	MO	174	29	4	0,26	0,26	B
233956	MO	175	29	4	0,26	0,26	B	233957	MO	176	29	4	0,26	0,26	B
233958	MO	177	29	4	0,26	0,26	B	233959	MO	178	29	4	0,26	0,26	B
233960	MO	179	29	4	0,26	0,26	B	233961	MO	180	29	4	0,26	0,26	B
233962	MO	181	29	4	0,26	0,26	B	233963	MO	182	30	4	0,28	0,28	B
233964	MO	183	30	4	0,28	0,28	B	233965	MO	184	30	4	0,28	0,28	B
233966	MO	185	30	4	0,28	0,28	B	233967	MO	186	30	4	0,28	0,28	B
233968	MO	187	30	4	0,28	0,28	B	233969	MO	188	30	4	0,28	0,28	B
233970	MO	189	30	4	0,28	0,28	B	233971	MO	190	30	4	0,28	0,28	B
233972	MO	191	30	4	0,28	0,28	B	233973	MO	192	30	4	0,28	0,28	B
233974	MO	193	30	4	0,28	0,28	B	233975	MO	194	30	4	0,28	0,28	B
233976	MO	195	30	4	0,28	0,28	B	233977	MO	196	30	4	0,28	0,28	B
233978	MO	197	30	4	0,28	0,28	B	233979	MO	198	30	4	0,28	0,28	B
233980	MO	199	30	4	0,28	0,28	B	233981	MO	200	30	4	0,28	0,28	B
233982	MO	201	30	4	0,28	0,28	B	233983	MO	202	30	4	0,28	0,28	B
233984	MO	203	30	4	0,28	0,28	B	233985	MO	204	31	4	0,3	0,3	B
233986	MO	205	31	4	0,3	0,3	B	233987	MO	206	31	4	0,3	0,3	B
233988	MO	207	31	4	0,3	0,3	B	233989	MO	208	31	4	0,3	0,3	B
233990	MO	209	31	4	0,3	0,3	B	233991	MO	210	31	4	0,3	0,3	B
233992	MO	211	31	4	0,3	0,3	B	233993	MO	212	31	4	0,3	0,3	B
233994	MO	213	31	4	0,3	0,3	B	233995	MO	214	31	4	0,3	0,3	B
233996	MO	215	31	4	0,3	0,3	B	233997	MO	216	31	4	0,3	0,3	B
233998	MO	217	31	4	0,3	0,3	B	233999	MO	218	31	4	0,3	0,3	B
234000	MO	219	32	4	0,32	0,32	B	234001	MO	220	32	4	0,32	0,32	B

DS Sibiu, Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Nr.Lot=SB-26-MS-76, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 22..44 cm, D.mediu = 28,9 cm, V.brut = 72,09 mc, V.net = 72,09 mc, Nr.piese = 269, data lot =01.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 661,672 (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
234002	MO	221	32	4	0,32	0,32	B	234003	MO	222	32	4	0,32	0,32	B
234004	MO	223	32	4	0,32	0,32	B	234005	MO	224	32	4	0,32	0,32	B
234006	MO	225	32	4	0,32	0,32	B	234007	MO	226	32	4	0,32	0,32	B
234008	MO	227	33	4	0,34	0,34	B	234009	MO	228	33	4	0,34	0,34	B
234010	MO	229	33	4	0,34	0,34	B	234011	MO	230	33	4	0,34	0,34	B
234012	MO	231	33	4	0,34	0,34	B	234013	MO	232	33	4	0,34	0,34	B
234014	MO	233	34	4	0,36	0,36	B	234015	MO	234	34	4	0,36	0,36	B
234016	MO	235	34	4	0,36	0,36	B	234017	MO	236	34	4	0,36	0,36	B
234018	MO	237	34	4	0,36	0,36	B	234019	MO	238	34	4	0,36	0,36	B
234020	MO	239	34	4	0,36	0,36	B	234021	MO	240	34	4	0,36	0,36	B
234022	MO	241	34	4	0,36	0,36	B	234023	MO	242	36	4	0,41	0,41	B
234024	MO	243	36	4	0,41	0,41	B	234025	MO	244	36	4	0,41	0,41	B
234026	MO	245	36	4	0,41	0,41	B	234027	MO	246	37	4	0,43	0,43	B
234028	MO	247	37	4	0,43	0,43	B	234029	MO	248	37	4	0,43	0,43	B
234030	MO	249	38	4	0,45	0,45	B	234031	MO	250	38	4	0,45	0,45	B
234032	MO	251	38	4	0,45	0,45	B	234033	MO	252	38	4	0,45	0,45	B
234034	MO	253	38	4	0,45	0,45	B	234035	MO	254	38	4	0,45	0,45	B
234036	MO	255	39	4	0,48	0,48	B	234037	MO	256	39	4	0,48	0,48	B
234038	MO	257	39	4	0,48	0,48	B	234039	MO	258	39	4	0,48	0,48	B
234040	MO	259	39	4	0,48	0,48	B	234041	MO	260	39	4	0,48	0,48	B
234042	MO	261	40	4	0,5	0,5	B	234043	MO	262	40	4	0,5	0,5	B
234044	MO	263	41	4	0,53	0,53	B	234045	MO	264	41	4	0,53	0,53	B
234046	MO	265	42	4	0,55	0,55	B	234047	MO	266	43	4	0,58	0,58	B
234048	MO	267	43	4	0,58	0,58	B	234049	MO	268	44	4	0,61	0,61	B
234050	MO	269	44	4	0,61	0,61	B								
Volum brut=72,09 mc								Volum net=72,09 mc							