

DS Sibiu, Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Nr.Lot=SB-26-MS-53, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 23.52 cm, D.mediu = 32,1 cm, V.brut = 108,5 mc, V.net = 108,5 mc, Nr.piese = 213, data lot =30.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, APV: 387,536,644,673,675.,720 (Coloana Plăcută 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
227625	MO	1	23	6,1	0,25	0,25	B	227626	MO	2	24	6,1	0,28	0,28	B
227627	MO	3	24	6,1	0,28	0,28	B	227628	MO	4	24	6,1	0,28	0,28	B
227629	MO	5	24	6,1	0,28	0,28	B	227630	MO	6	24	6,1	0,28	0,28	B
227631	MO	7	24	6,1	0,28	0,28	B	227632	MO	8	24	6,1	0,28	0,28	B
227633	MO	9	25	6,1	0,3	0,3	B	227634	MO	10	25	6,1	0,3	0,3	B
227635	MO	11	25	6,1	0,3	0,3	B	227636	MO	12	25	6,1	0,3	0,3	B
227637	MO	13	25	6,1	0,3	0,3	B	227638	MO	14	25	6,1	0,3	0,3	B
227639	MO	15	25	6,1	0,3	0,3	B	227640	MO	16	25	6,1	0,3	0,3	B
227641	MO	17	25	6,1	0,3	0,3	B	227642	MO	18	25	6,1	0,3	0,3	B
227643	MO	19	25	6,1	0,3	0,3	B	227644	MO	20	25	6,1	0,3	0,3	B
227645	MO	21	25	6,1	0,3	0,3	B	227646	MO	22	25	6,1	0,3	0,3	B
227647	MO	23	25	6,1	0,3	0,3	B	227648	MO	24	25	6,1	0,3	0,3	B
227649	MO	25	25	6,1	0,3	0,3	B	227650	MO	26	25	6,1	0,3	0,3	B
227651	MO	27	25	6,1	0,3	0,3	B	227652	MO	28	25	6,1	0,3	0,3	B
227653	MO	29	25	6,1	0,3	0,3	B	227654	MO	30	26	6,1	0,32	0,32	B
227655	MO	31	26	6,1	0,32	0,32	B	227656	MO	32	26	6,1	0,32	0,32	B
227657	MO	33	26	6,1	0,32	0,32	B	227658	MO	34	26	6,1	0,32	0,32	B
227659	MO	35	26	6,1	0,32	0,32	B	227660	MO	36	26	6,1	0,32	0,32	B
227661	MO	37	26	6,1	0,32	0,32	B	227662	MO	38	26	6,1	0,32	0,32	B
227663	MO	39	26	6,1	0,32	0,32	B	227664	MO	40	26	6,1	0,32	0,32	B
227665	MO	41	26	6,1	0,32	0,32	B	227666	MO	42	27	6,1	0,35	0,35	B
227667	MO	43	27	6,1	0,35	0,35	B	227668	MO	44	27	6,1	0,35	0,35	B
227669	MO	45	27	6,1	0,35	0,35	B	227670	MO	46	27	6,1	0,35	0,35	B
227671	MO	47	27	6,1	0,35	0,35	B	227672	MO	48	27	6,1	0,35	0,35	B
227673	MO	49	27	6,1	0,35	0,35	B	227674	MO	50	27	6,1	0,35	0,35	B
227675	MO	51	27	6,1	0,35	0,35	B	227676	MO	52	28	6,1	0,38	0,38	B
227677	MO	53	28	6,1	0,38	0,38	B	227678	MO	54	28	6,1	0,38	0,38	B
227679	MO	55	28	6,1	0,38	0,38	B	227680	MO	56	28	6,1	0,38	0,38	B
227681	MO	57	28	6,1	0,38	0,38	B	227682	MO	58	28	6,1	0,38	0,38	B
227683	MO	59	28	6,1	0,38	0,38	B	227684	MO	60	28	6,1	0,38	0,38	B
227685	MO	61	28	6,1	0,38	0,38	B	227686	MO	62	28	6,1	0,38	0,38	B
227687	MO	63	28	6,1	0,38	0,38	B	227688	MO	64	28	6,1	0,38	0,38	B
227689	MO	65	28	6,1	0,38	0,38	B	227690	MO	66	28	6,1	0,38	0,38	B
227691	MO	67	28	6,1	0,38	0,38	B	227692	MO	68	28	6,1	0,38	0,38	B
227693	MO	69	28	6,1	0,38	0,38	B	227694	MO	70	29	6,1	0,4	0,4	B
227695	MO	71	29	6,1	0,4	0,4	B	227696	MO	72	29	6,1	0,4	0,4	B
227697	MO	73	29	6,1	0,4	0,4	B	227698	MO	74	29	6,1	0,4	0,4	B
227699	MO	75	29	6,1	0,4	0,4	B	227700	MO	76	29	6,1	0,4	0,4	B
227701	MO	77	29	6,1	0,4	0,4	B	227702	MO	78	29	6,1	0,4	0,4	B
227703	MO	79	29	6,1	0,4	0,4	B	227704	MO	80	29	6,1	0,4	0,4	B
227705	MO	81	29	6,1	0,4	0,4	B	227706	MO	82	29	6,1	0,4	0,4	B
227707	MO	83	29	6,1	0,4	0,4	B	227708	MO	84	29	6,1	0,4	0,4	B
227709	MO	85	29	6,1	0,4	0,4	B	227710	MO	86	29	6,1	0,4	0,4	B
227711	MO	87	29	6,1	0,4	0,4	B	227712	MO	88	30	6,1	0,43	0,43	B
227713	MO	89	30	6,1	0,43	0,43	B	227714	MO	90	30	6,1	0,43	0,43	B
227715	MO	91	30	6,1	0,43	0,43	B	227716	MO	92	30	6,1	0,43	0,43	B
227717	MO	93	30	6,1	0,43	0,43	B	227718	MO	94	30	6,1	0,43	0,43	B
227719	MO	95	30	6,1	0,43	0,43	B	227720	MO	96	30	6,1	0,43	0,43	B
227721	MO	97	30	6,1	0,43	0,43	B	227722	MO	98	30	6,1	0,43	0,43	B
227723	MO	99	30	6,1	0,43	0,43	B	227724	MO	100	30	6,1	0,43	0,43	B
227725	MO	101	30	6,1	0,43	0,43	B	227726	MO	102	30	6,1	0,43	0,43	B
227727	MO	103	30	6,1	0,43	0,43	B	227728	MO	104	30	6,1	0,43	0,43	B
227729	MO	105	30	6,1	0,43	0,43	B	227730	MO	106	31	6,1	0,46	0,46	B
227731	MO	107	31	6,1	0,46	0,46	B	227732	MO	108	31	6,1	0,46	0,46	B
227733	MO	109	31	6,1	0,46	0,46	B	227734	MO	110	31	6,1	0,46	0,46	B

DS Sibiu, Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Nr.Lot=SB-26-MS-53, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 23.52 cm, D.mediu = 32,1 cm, V.brut = 108,5 mc, V.net = 108,5 mc, Nr.piese = 213, data lot =30.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, APV: 387,536,644,673,675.,720 (Coloana Plăcută 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
227735	MO	111	31	6,1	0,46	0,46	B	227736	MO	112	31	6,1	0,46	0,46	B
227737	MO	113	31	6,1	0,46	0,46	B	227738	MO	114	31	6,1	0,46	0,46	B
227739	MO	115	32	6,1	0,49	0,49	B	227740	MO	116	32	6,1	0,49	0,49	B
227741	MO	117	32	6,1	0,49	0,49	B	227742	MO	118	32	6,1	0,49	0,49	B
227743	MO	119	32	6,1	0,49	0,49	B	227744	MO	120	32	6,1	0,49	0,49	B
227745	MO	121	32	6,1	0,49	0,49	B	227746	MO	122	32	6,1	0,49	0,49	B
227747	MO	123	32	6,1	0,49	0,49	B	227748	MO	124	32	6,1	0,49	0,49	B
227749	MO	125	33	6,1	0,52	0,52	B	227750	MO	126	33	6,1	0,52	0,52	B
227751	MO	127	33	6,1	0,52	0,52	B	227752	MO	128	33	6,1	0,52	0,52	B
227753	MO	129	33	6,1	0,52	0,52	B	227754	MO	130	33	6,1	0,52	0,52	B
227755	MO	131	33	6,1	0,52	0,52	B	227756	MO	132	33	6,1	0,52	0,52	B
227757	MO	133	33	6,1	0,52	0,52	B	227758	MO	134	33	6,1	0,52	0,52	B
227759	MO	135	33	6,1	0,52	0,52	B	227760	MO	136	33	6,1	0,52	0,52	B
227761	MO	137	33	6,1	0,52	0,52	B	227762	MO	138	33	6,1	0,52	0,52	B
227763	MO	139	34	6,1	0,55	0,55	B	227764	MO	140	34	6,1	0,55	0,55	B
227765	MO	141	34	6,1	0,55	0,55	B	227766	MO	142	34	6,1	0,55	0,55	B
227767	MO	143	34	6,1	0,55	0,55	B	227768	MO	144	34	6,1	0,55	0,55	B
227769	MO	145	34	6,1	0,55	0,55	B	227770	MO	146	34	6,1	0,55	0,55	B
227771	MO	147	34	6,1	0,55	0,55	B	227772	MO	148	34	6,1	0,55	0,55	B
227773	MO	149	35	6,1	0,59	0,59	B	227774	MO	150	35	6,1	0,59	0,59	B
227775	MO	151	36	6,1	0,62	0,62	B	227776	MO	152	36	6,1	0,62	0,62	B
227777	MO	153	36	6,1	0,62	0,62	B	227778	MO	154	36	6,1	0,62	0,62	B
227779	MO	155	36	6,1	0,62	0,62	B	227780	MO	156	36	6,1	0,62	0,62	B
227781	MO	157	36	6,1	0,62	0,62	B	227782	MO	158	37	6,1	0,66	0,66	B
227783	MO	159	37	6,1	0,66	0,66	B	227784	MO	160	37	6,1	0,66	0,66	B
227785	MO	161	37	6,1	0,66	0,66	B	227786	MO	162	37	6,1	0,66	0,66	B
227787	MO	163	37	6,1	0,66	0,66	B	227788	MO	164	37	6,1	0,66	0,66	B
227789	MO	165	37	6,1	0,66	0,66	B	227790	MO	166	37	6,1	0,66	0,66	B
227791	MO	167	37	6,1	0,66	0,66	B	227792	MO	168	37	6,1	0,66	0,66	B
227793	MO	169	37	6,1	0,66	0,66	B	227794	MO	170	37	6,1	0,66	0,66	B
227795	MO	171	38	6,1	0,69	0,69	B	227796	MO	172	38	6,1	0,69	0,69	B
227797	MO	173	38	6,1	0,69	0,69	B	227798	MO	174	38	6,1	0,69	0,69	B
227799	MO	175	38	6,1	0,69	0,69	B	228000	MO	176	38	6,1	0,69	0,69	B
227801	MO	177	38	6,1	0,69	0,69	B	228002	MO	178	38	6,1	0,69	0,69	B
227803	MO	179	38	6,1	0,69	0,69	B	228004	MO	180	38	6,1	0,69	0,69	B
227805	MO	181	39	6,1	0,73	0,73	B	228006	MO	182	39	6,1	0,73	0,73	B
227807	MO	183	39	6,1	0,73	0,73	B	228008	MO	184	39	6,1	0,73	0,73	B
227809	MO	185	39	6,1	0,73	0,73	B	228010	MO	186	39	6,1	0,73	0,73	B
227811	MO	187	39	6,1	0,73	0,73	B	228012	MO	188	39	6,1	0,73	0,73	B
227813	MO	189	39	6,1	0,73	0,73	B	228014	MO	190	40	6,1	0,77	0,77	B
227815	MO	191	40	6,1	0,77	0,77	B	228016	MO	192	40	6,1	0,77	0,77	B
227817	MO	193	40	6,1	0,77	0,77	B	228018	MO	194	40	6,1	0,77	0,77	B
227819	MO	195	41	6,1	0,8	0,8	B	228020	MO	196	41	6,1	0,8	0,8	B
227821	MO	197	41	6,1	0,8	0,8	B	228022	MO	198	41	6,1	0,8	0,8	B
227823	MO	199	42	6,1	0,84	0,84	B	228024	MO	200	42	6,1	0,84	0,84	B
227825	MO	201	42	6,1	0,84	0,84	B	228026	MO	202	42	6,1	0,84	0,84	B
227827	MO	203	43	6,1	0,89	0,89	B	228028	MO	204	44	6,1	0,93	0,93	B
227829	MO	205	44	6,1	0,93	0,93	B	228030	MO	206	44	6,1	0,93	0,93	B
227831	MO	207	44	6,1	0,93	0,93	B	228032	MO	208	45	6,1	0,97	0,97	B
227833	MO	209	45	6,1	0,97	0,97	B	228034	MO	210	45	6,1	0,97	0,97	B
227835	MO	211	46	6,1	1,01	1,01	B	228036	MO	212	51	6,1	1,25	1,25	B
227837	MO	213	52	6,1	1,29	1,29	B								
Volum brut=108,5 mc								Volum net=108,5 mc							