

DS Sibiu, Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Nr.Lot=SB-26-MS-99, Sort=LEMN PT PLACI, Sp=MOLID, Diam = 22..58 cm, D.mediu = 36 cm, V.brut = 42,73 mc, V.net = 42,73 mc, Nr.piese = 98, data lot =15.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, APV: 670,672 (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
238172	MO	1	22	4	0,15	0,15	LP	238173	MO	2	22	4	0,15	0,15	LP
238174	MO	3	23	4	0,17	0,17	LP	238175	MO	4	23	4	0,17	0,17	LP
238176	MO	5	23	4	0,17	0,17	LP	238177	MO	6	24	4	0,18	0,18	LP
238178	MO	7	24	4	0,18	0,18	LP	238179	MO	8	24	4	0,18	0,18	LP
238180	MO	9	24	4	0,18	0,18	LP	238181	MO	10	25	4	0,2	0,2	LP
238182	MO	11	25	4	0,2	0,2	LP	238183	MO	12	26	4	0,21	0,21	LP
238184	MO	13	26	4	0,21	0,21	LP	238185	MO	14	26	4	0,21	0,21	LP
238186	MO	15	26	4	0,21	0,21	LP	238187	MO	16	26	4	0,21	0,21	LP
238188	MO	17	27	4	0,23	0,23	LP	238189	MO	18	27	4	0,23	0,23	LP
238190	MO	19	28	4	0,25	0,25	LP	238191	MO	20	28	4	0,25	0,25	LP
238192	MO	21	28	4	0,25	0,25	LP	238193	MO	22	29	4	0,26	0,26	LP
238194	MO	23	29	4	0,26	0,26	LP	238195	MO	24	29	4	0,26	0,26	LP
238196	MO	25	30	4	0,28	0,28	LP	238197	MO	26	30	4	0,28	0,28	LP
238198	MO	27	30	4	0,28	0,28	LP	238199	MO	28	30	4	0,28	0,28	LP
238200	MO	29	30	4	0,28	0,28	LP	238201	MO	30	30	4	0,28	0,28	LP
238202	MO	31	31	4	0,3	0,3	LP	238203	MO	32	31	4	0,3	0,3	LP
238204	MO	33	32	4	0,32	0,32	LP	238205	MO	34	33	4	0,34	0,34	LP
238206	MO	35	33	4	0,34	0,34	LP	238207	MO	36	33	4	0,34	0,34	LP
238208	MO	37	33	4	0,34	0,34	LP	238209	MO	38	34	4	0,36	0,36	LP
238210	MO	39	35	4	0,38	0,38	LP	238211	MO	40	35	4	0,38	0,38	LP
238212	MO	41	35	4	0,38	0,38	LP	238213	MO	42	35	4	0,38	0,38	LP
238214	MO	43	35	4	0,38	0,38	LP	238215	MO	44	35	4	0,38	0,38	LP
238216	MO	45	36	4	0,41	0,41	LP	238217	MO	46	37	4	0,43	0,43	LP
238218	MO	47	37	4	0,43	0,43	LP	238219	MO	48	37	4	0,43	0,43	LP
238220	MO	49	37	4	0,43	0,43	LP	238221	MO	50	38	4	0,45	0,45	LP
238222	MO	51	39	4	0,48	0,48	LP	238223	MO	52	39	4	0,48	0,48	LP
238224	MO	53	39	4	0,48	0,48	LP	238225	MO	54	40	4	0,5	0,5	LP
238226	MO	55	40	4	0,5	0,5	LP	238227	MO	56	40	4	0,5	0,5	LP
238228	MO	57	41	4	0,53	0,53	LP	238229	MO	58	42	4	0,55	0,55	LP
238230	MO	59	43	4	0,58	0,58	LP	238231	MO	60	43	4	0,58	0,58	LP
238232	MO	61	44	4	0,61	0,61	LP	238233	MO	62	45	4	0,64	0,64	LP
238234	MO	63	45	4	0,64	0,64	LP	238235	MO	64	45	4	0,64	0,64	LP
238236	MO	65	46	4	0,66	0,66	LP	238237	MO	66	47	4	0,69	0,69	LP
238238	MO	67	48	4	0,72	0,72	LP	238239	MO	68	48	4	0,72	0,72	LP
238240	MO	69	49	4	0,75	0,75	LP	238241	MO	70	50	4	0,78	0,78	LP
238242	MO	71	50	4	0,78	0,78	LP	238243	MO	72	51	4	0,82	0,82	LP
238244	MO	73	52	4	0,85	0,85	LP	238245	MO	74	52	4	0,85	0,85	LP
238246	MO	75	52	4	0,85	0,85	LP	238247	MO	76	53	4	0,88	0,88	LP
238248	MO	77	54	4	0,92	0,92	LP	238249	MO	78	54	4	0,92	0,92	LP
238250	MO	79	55	4	0,95	0,95	LP	238251	MO	80	56	4	0,98	0,98	LP
238252	MO	81	57	4	1,02	1,02	LP	238253	MO	82	58	4	1,06	1,06	LP
239373	MO	83	24	4	0,18	0,18	LP	239374	MO	84	24	4	0,18	0,18	LP
239375	MO	85	24	4	0,18	0,18	LP	239376	MO	86	25	4	0,2	0,2	LP
239377	MO	87	26	4	0,21	0,21	LP	239378	MO	88	28	4	0,25	0,25	LP
239379	MO	89	29	4	0,26	0,26	LP	239380	MO	90	32	4	0,32	0,32	LP
239381	MO	91	33	4	0,34	0,34	LP	239382	MO	92	34	4	0,36	0,36	LP
239383	MO	93	37	4	0,43	0,43	LP	239384	MO	94	40	4	0,5	0,5	LP
239385	MO	95	42	4	0,55	0,55	LP	239386	MO	96	42	4	0,55	0,55	LP
239387	MO	97	43	4	0,58	0,58	LP	239388	MO	98	43	4	0,58	0,58	LP
Volum brut=42,73 mc								Volum net=42,73 mc							