

DS Sibiu, Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Nr.Lot=SB-26-MS-68, Sort=GATER C, Sp=GORUN (L), Diam = 22.45 cm, D.mediu = 30 cm, V.brut = 61,49 mc, V.net = 61,49 mc, Nr.piese = 201, data lot =31.03.2026, lemn=NECERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, APV: 01100, (Coloana Plăcuță reprezintă plăcuța bătută 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
1319	GO.L	15535	34	4,8	0,44	0,44	C	1320	GO.L	15536	36	5,2	0,53	0,53	C
1321	GO.L	15537	33	2,1	0,18	0,18	C	1322	GO.L	15538	26	3,7	0,2	0,2	C
1323	GO.L	15539	28	3,7	0,23	0,23	C	1324	GO.L	15540	33	5,7	0,49	0,49	C
1325	GO.L	15541	29	5,9	0,39	0,39	C	1326	GO.L	15542	33	5,9	0,5	0,5	C
1327	GO.L	15543	27	4,5	0,26	0,26	C	1328	GO.L	15544	31	5,4	0,41	0,41	C
1329	GO.L	15545	34	2,4	0,22	0,22	C	1330	GO.L	15546	41	3,1	0,41	0,41	C
1331	GO.L	15547	28	4,6	0,28	0,28	C	1332	GO.L	15548	34	3	0,27	0,27	C
1333	GO.L	15549	28	5,3	0,33	0,33	C	1334	GO.L	15550	31	2,8	0,21	0,21	C
1335	GO.L	15551	26	5,6	0,3	0,3	C	1336	GO.L	15552	24	4,7	0,21	0,21	C
1337	GO.L	15553	30	5,5	0,39	0,39	C	1338	GO.L	15554	30	5,7	0,4	0,4	C
1339	GO.L	15555	25	5,4	0,26	0,26	C	1340	GO.L	15556	25	4,1	0,2	0,2	C
1341	GO.L	15557	24	5,7	0,26	0,26	C	1342	GO.L	15558	36	1,8	0,18	0,18	C
1343	GO.L	15559	27	3,7	0,21	0,21	C	1344	GO.L	15560	32	4,8	0,39	0,39	C
1345	GO.L	15561	33	4	0,34	0,34	C	1346	GO.L	15562	31	5,8	0,44	0,44	C
1465	GO.L	15563	36	1,9	0,19	0,19	C	1466	GO.L	15564	22	3	0,11	0,11	C
1467	GO.L	15565	30	5,8	0,41	0,41	C	1468	GO.L	15566	37	1,5	0,16	0,16	C
1469	GO.L	15567	30	1,7	0,12	0,12	C	1470	GO.L	15568	26	5,7	0,3	0,3	C
1471	GO.L	15569	30	4,1	0,29	0,29	C	1472	GO.L	15570	28	3,3	0,2	0,2	C
1473	GO.L	15571	31	5,8	0,44	0,44	C	1474	GO.L	15572	26	6,1	0,32	0,32	C
1475	GO.L	15573	32	3,3	0,27	0,27	C	1476	GO.L	15574	28	4	0,25	0,25	C
1477	GO.L	15575	28	4,1	0,25	0,25	C	1478	GO.L	15576	35	2,5	0,24	0,24	C
1479	GO.L	15577	26	2,8	0,15	0,15	C	1480	GO.L	15578	35	2	0,19	0,19	C
1481	GO.L	15579	35	1,5	0,14	0,14	C	1482	GO.L	15580	30	3,6	0,25	0,25	C
1483	GO.L	15581	35	5,5	0,53	0,53	C	1484	GO.L	15582	32	5,7	0,46	0,46	C
1485	GO.L	15583	26	5,7	0,3	0,3	C	1486	GO.L	15584	28	5,9	0,36	0,36	C
1487	GO.L	15585	30	5,4	0,38	0,38	C	1488	GO.L	15586	36	2,6	0,26	0,26	C
1489	GO.L	15587	27	5,4	0,31	0,31	C	1490	GO.L	15588	32	4,5	0,36	0,36	C
1491	GO.L	15589	32	3,7	0,3	0,3	C	1492	GO.L	15590	27	4,8	0,27	0,27	C
1493	GO.L	15591	31	3,2	0,24	0,24	C	1494	GO.L	15592	29	5,8	0,38	0,38	C
1495	GO.L	15593	28	6	0,37	0,37	C	1496	GO.L	15594	28	5,7	0,35	0,35	C
1497	GO.L	15595	33	3,7	0,32	0,32	C	1498	GO.L	15596	29	5,3	0,35	0,35	C
1499	GO.L	15597	31	5,3	0,4	0,4	C	1500	GO.L	15598	26	6,1	0,32	0,32	C
1347	GO.L	15626	39	2,4	0,29	0,29	C	1348	GO.L	15627	28	3,8	0,23	0,23	C
1349	GO.L	15628	32	5,8	0,47	0,47	C	1350	GO.L	15629	31	5,8	0,44	0,44	C
1351	GO.L	15630	45	3,5	0,56	0,56	C	1352	GO.L	15631	32	2,8	0,23	0,23	C
1353	GO.L	15632	33	4,3	0,37	0,37	C	1354	GO.L	15633	29	5,5	0,36	0,36	C
1355	GO.L	15634	30	3,7	0,26	0,26	C	1356	GO.L	15635	25	5,7	0,28	0,28	C
1357	GO.L	15636	30	5,7	0,4	0,4	C	1358	GO.L	15637	34	5	0,45	0,45	C
1359	GO.L	15638	30	4,2	0,3	0,3	C	1360	GO.L	15639	30	4,7	0,33	0,33	C
1361	GO.L	15640	38	2	0,23	0,23	C	1362	GO.L	15641	36	3,1	0,32	0,32	C
1363	GO.L	15642	32	3,9	0,31	0,31	C	1364	GO.L	15643	30	1,5	0,11	0,11	C
1365	GO.L	15644	28	5,8	0,36	0,36	C	1366	GO.L	15645	24	5	0,23	0,23	C
1367	GO.L	15646	30	4,6	0,32	0,32	C	1368	GO.L	15647	30	2,3	0,16	0,16	C
1369	GO.L	15648	27	5,7	0,33	0,33	C	1370	GO.L	15649	31	4	0,3	0,3	C
1371	GO.L	15650	32	4,3	0,35	0,35	C	1372	GO.L	15651	28	5,7	0,35	0,35	C
1373	GO.L	15652	27	5,8	0,33	0,33	C	1374	GO.L	15653	32	5,4	0,43	0,43	C
1375	GO.L	15654	28	6,1	0,38	0,38	C	1376	GO.L	15655	31	2,6	0,2	0,2	C
1377	GO.L	15656	27	3,4	0,19	0,19	C	1378	GO.L	15657	34	4,2	0,38	0,38	C
1379	GO.L	15658	28	5,8	0,36	0,36	C	1380	GO.L	15659	32	2	0,16	0,16	C
1381	GO.L	15660	30	2,9	0,2	0,2	C	1382	GO.L	15661	24	5,8	0,26	0,26	C
1383	GO.L	15662	27	3,5	0,2	0,2	C	1384	GO.L	15663	28	5,1	0,31	0,31	C
1385	GO.L	15664	30	5,8	0,41	0,41	C	1386	GO.L	15665	27	6	0,34	0,34	C
1387	GO.L	15666	26	5,6	0,3	0,3	C	1388	GO.L	15667	26	5,3	0,28	0,28	C
1389	GO.L	15668	32	2,8	0,23	0,23	C	1390	GO.L	15669	26	3,5	0,19	0,19	C
1391	GO.L	15670	30	5,6	0,4	0,4	C	1392	GO.L	15671	32	5,7	0,46	0,46	C

DS Sibiu, Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Ocolul Silvic Miercurea Sibiului															
Nr.Lot=SB-26-MS-68, Sort=GATER C, Sp=GORUN (L), Diam = 22.45 cm, D.mediu = 30 cm, V.brut = 61,49 mc, V.net = 61,49 mc, Nr.piese = 201, data lot =31.03.2026, lemn=NECERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, APV: 01100, (Coloana Plăcuță reprezintă plăcuța bătută 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
1393	GO.L	15672	36	2,7	0,27	0,27	C	1394	GO.L	15673	32	3,1	0,25	0,25	C
1395	GO.L	15674	26	5,7	0,3	0,3	C	1396	GO.L	15675	26	5,6	0,3	0,3	C
1397	GO.L	15676	26	4	0,21	0,21	C	1398	GO.L	15677	34	2,6	0,24	0,24	C
1399	GO.L	15678	30	4,2	0,3	0,3	C	1400	GO.L	15679	27	6	0,34	0,34	C
1401	GO.L	15680	24	3,8	0,17	0,17	C	1402	GO.L	15704	30	4,3	0,3	0,3	C
1403	GO.L	15705	28	5,9	0,36	0,36	C	1404	GO.L	15706	28	2,6	0,16	0,16	C
1405	GO.L	15707	30	3	0,21	0,21	C	1406	GO.L	15708	28	5,3	0,33	0,33	C
1407	GO.L	15709	24	5,7	0,26	0,26	C	1408	GO.L	15710	24	4,2	0,19	0,19	C
1409	GO.L	15711	29	2,7	0,18	0,18	C	1410	GO.L	15712	32	4,3	0,35	0,35	C
1411	GO.L	15713	28	4	0,25	0,25	C	1412	GO.L	15714	28	2,8	0,17	0,17	C
1413	GO.L	15715	26	3,3	0,18	0,18	C	1414	GO.L	15716	27	5,9	0,34	0,34	C
1415	GO.L	15717	27	5,6	0,32	0,32	C	1416	GO.L	15718	38	5,5	0,62	0,62	C
1417	GO.L	15719	26	5,1	0,27	0,27	C	1418	GO.L	15720	28	4,6	0,28	0,28	C
1419	GO.L	15721	41	1,5	0,2	0,2	C	1420	GO.L	15722	28	5,5	0,34	0,34	C
1421	GO.L	15723	26	3,4	0,18	0,18	C	1422	GO.L	15724	31	4,8	0,36	0,36	C
1423	GO.L	15725	33	5,4	0,46	0,46	C	1424	GO.L	15726	28	3,8	0,23	0,23	C
1425	GO.L	15727	32	5,7	0,46	0,46	C	1426	GO.L	15728	30	5,8	0,41	0,41	C
1427	GO.L	15729	33	5,5	0,47	0,47	C	1428	GO.L	15730	27	3,6	0,21	0,21	C
1429	GO.L	15731	28	4,8	0,3	0,3	C	1430	GO.L	15732	22	4,3	0,16	0,16	C
1431	GO.L	15733	22	4,5	0,17	0,17	C	1432	GO.L	15739	33	2,1	0,18	0,18	C
1433	GO.L	15740	28	5,6	0,34	0,34	C	1434	GO.L	15741	32	5,8	0,47	0,47	C
1435	GO.L	15742	32	5,9	0,47	0,47	C	1436	GO.L	15743	29	5	0,33	0,33	C
1437	GO.L	15744	32	3,9	0,31	0,31	C	1438	GO.L	15745	28	5,4	0,33	0,33	C
1439	GO.L	15746	30	2,8	0,2	0,2	C	1440	GO.L	15747	34	2,4	0,22	0,22	C
1441	GO.L	15748	31	5	0,38	0,38	C	1442	GO.L	15749	29	5,8	0,38	0,38	C
1443	GO.L	15750	26	2,6	0,14	0,14	C	1444	GO.L	15751	28	4,8	0,3	0,3	C
1445	GO.L	15752	28	4,4	0,27	0,27	C	1446	GO.L	15753	27	6	0,34	0,34	C
1447	GO.L	15754	28	5,8	0,36	0,36	C	1448	GO.L	15755	28	4,3	0,26	0,26	C
1449	GO.L	15756	33	2,9	0,25	0,25	C	1450	GO.L	15757	30	2,7	0,19	0,19	C
1451	GO.L	15758	29	4,6	0,3	0,3	C	1452	GO.L	15759	30	4,4	0,31	0,31	C
1453	GO.L	15760	30	5,9	0,42	0,42	C	1454	GO.L	15761	31	5,3	0,4	0,4	C
1455	GO.L	15762	26	3,9	0,21	0,21	C	1456	GO.L	15763	31	4,5	0,34	0,34	C
1457	GO.L	15764	25	5,7	0,28	0,28	C	1458	GO.L	15765	37	3,1	0,33	0,33	C
1459	GO.L	15766	29	5,4	0,36	0,36	C	1460	GO.L	15767	30	5,3	0,37	0,37	C
1461	GO.L	15768	29	6,5	0,43	0,43	C	1462	GO.L	15769	34	4,7	0,43	0,43	C
1463	GO.L	15770	28	2,7	0,17	0,17	C	1464	GO.L	15771	38	5	0,57	0,57	C
1501	GO.L	15801	24	3	0,14	0,14	C	1502	GO.L	15802	29	3,1	0,2	0,2	C
1503	GO.L	15803	28	2,2	0,14	0,14	C	1504	GO.L	15804	26	3	0,16	0,16	C
1505	GO.L	15805	31	4,6	0,35	0,35	C	1506	GO.L	15806	32	2,8	0,23	0,23	C
1507	GO.L	15807	22	3,3	0,13	0,13	C	1307	GO.L	15811	28	2,8	0,17	0,17	C
1308	GO.L	15812	31	5,4	0,41	0,41	C	1309	GO.L	15813	31	6	0,45	0,45	C
1310	GO.L	15814	32	4,8	0,39	0,39	C	1311	GO.L	15815	36	5,3	0,54	0,54	C
1312	GO.L	15816	32	4,9	0,39	0,39	C	1313	GO.L	15817	32	5,3	0,43	0,43	C
1314	GO.L	15818	32	6	0,48	0,48	C	1315	GO.L	15819	35	2,8	0,27	0,27	C
1316	GO.L	15820	35	5,7	0,55	0,55	C	1317	GO.L	15821	27	5	0,29	0,29	C
1318	GO.L	15822	36	2,1	0,21	0,21	C								
Volum brut=61,49 mc								Volum net=61,49 mc							