

DS Bacau, Ocolul Silvic Oituz															
Ocolul Silvic Oituz															
Nr.Lot=BC-26-OI-26, Sort=GATER B, Sp=FAG, Diam = 25..65 cm, D.mediu = 35,4 cm, V.brut = 27,12 mc, V.net = 25,26 mc, data lot =24.02.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:314 (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
1539	FA	106576	51	3,5	0,71	0,66	B	1575	FA	106612	35	5	0,48	0,45	B
1540	FA	106577	36	5	0,51	0,48	B	1576	FA	106613	30	5	0,35	0,33	B
1541	FA	106578	29	6	0,4	0,37	B	1577	FA	106614	34	3,8	0,34	0,32	B
1542	FA	106579	25	5	0,25	0,23	B	1579	FA	106616	65	6	1,99	1,87	B
1544	FA	106581	29	6	0,4	0,37	B	1582	FA	106619	52	5,3	1,12	1,04	B
1545	FA	106582	37	5,3	0,57	0,54	B	1583	FA	106620	56	5,1	1,26	1,17	B
1546	FA	106583	27	4	0,23	0,21	B	1584	FA	106621	25	3,5	0,17	0,16	B
1548	FA	106585	32	4,6	0,37	0,35	B	1585	FA	106622	63	6,2	1,93	1,81	B
1549	FA	106586	52	2,5	0,53	0,49	B	1586	FA	106623	47	4,6	0,8	0,73	B
1552	FA	106589	53	3	0,66	0,61	B	1587	FA	106624	35	6,2	0,6	0,56	B
1553	FA	106590	28	7	0,43	0,4	B	1588	FA	106625	56	6,2	1,53	1,42	B
1554	FA	106591	25	6	0,29	0,27	B	1590	FA	106627	28	6,2	0,38	0,35	B
1559	FA	106596	30	4,2	0,3	0,28	B	1591	FA	106628	33	7	0,6	0,56	B
1560	FA	106597	29	8,8	0,58	0,54	B	1592	FA	106629	31	6,2	0,47	0,44	B
1561	FA	106598	25	6	0,29	0,27	B	1593	FA	106630	35	6	0,58	0,54	B
1564	FA	106601	27	3,6	0,21	0,19	B	1594	FA	106631	32	5	0,4	0,38	B
1565	FA	106602	26	6	0,32	0,29	B	1595	FA	106632	29	4,4	0,29	0,27	B
1566	FA	106603	28	6	0,37	0,34	B	1596	FA	106633	29	6	0,4	0,37	B
1567	FA	106604	45	2,4	0,38	0,35	B	1597	FA	106634	25	5,2	0,26	0,24	B
1569	FA	106606	30	6,8	0,48	0,45	B	1598	FA	106635	28	5	0,31	0,29	B
1570	FA	106607	25	7	0,34	0,32	B	1599	FA	106636	27	5	0,29	0,27	B
1571	FA	106608	31	3,2	0,24	0,23	B	1603	FA	106640	42	5,5	0,76	0,69	B
1572	FA	106609	25	5	0,25	0,23	B	1608	FA	106645	26	6,6	0,35	0,32	B
1573	FA	106610	36	5	0,51	0,48	B	1609	FA	106646	32	6	0,48	0,45	B
1574	FA	106611	34	3,8	0,34	0,32	B	1611	FA	106648	61	3,5	1,02	0,96	B