

DS Bacau, Ocolul Silvic Fintinele															
Ocolul Silvic Fintinele															
Nr.Lot=BC-26-FI-26, Sort=GATER C, Sp=GORUN (S), Diam = 25..60 cm, D.mediu = 38,1 cm, V.brut = 103,03 mc, V.net = 103,03 mc, Nr.piese = 161, data lot = 14.01.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 391,505,582,601,606 (Coloana Plăcuța 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
101169	GO.S	158435	34	6	0,54	0,54	C	101170	GO.S	158436	43	6	0,87	0,87	C
101171	GO.S	158437	41	3,1	0,41	0,41	C	101172	GO.S	158438	39	5,2	0,62	0,62	C
101173	GO.S	158439	36	5,4	0,55	0,55	C	101174	GO.S	158440	35	6	0,58	0,58	C
101175	GO.S	158441	43	6	0,87	0,87	C	101176	GO.S	158442	36	6	0,61	0,61	C
101177	GO.S	158443	35	5	0,48	0,48	C	101178	GO.S	158444	30	6	0,42	0,42	C
101179	GO.S	158445	36	6	0,61	0,61	C	101180	GO.S	158446	38	4	0,45	0,45	C
101181	GO.S	158447	26	3,3	0,18	0,18	C	101182	GO.S	158448	30	5	0,35	0,35	C
101183	GO.S	158449	38	5	0,57	0,57	C	101184	GO.S	158450	32	5	0,4	0,4	C
101185	GO.S	158451	46	6	1	1	C	101186	GO.S	158452	29	3,4	0,22	0,22	C
101187	GO.S	158453	36	5	0,51	0,51	C	101188	GO.S	158454	37	5	0,54	0,54	C
101189	GO.S	158455	34	5	0,45	0,45	C	101190	GO.S	158456	35	5	0,48	0,48	C
101191	GO.S	158457	39	5	0,6	0,6	C	101192	GO.S	158458	34	5	0,45	0,45	C
101193	GO.S	158459	48	6	1,09	1,09	C	101194	GO.S	158460	32	6	0,48	0,48	C
101195	GO.S	158461	35	5,5	0,53	0,53	C	101196	GO.S	158462	38	6,1	0,69	0,69	C
101197	GO.S	158463	37	6,1	0,66	0,66	C	101198	GO.S	158464	53	6	1,32	1,32	C
101199	GO.S	158465	48	6	1,09	1,09	C	101398	GO.S	158664	32	4,2	0,34	0,34	C
101399	GO.S	158665	39	4,6	0,55	0,55	C	101400	GO.S	158666	40	7,1	0,89	0,89	C
101401	GO.S	158667	34	8	0,73	0,73	C	101530	GO.S	158797	33	6,4	0,55	0,55	C
102098	GO.S	159319	40	5,6	0,7	0,7	C	102100	GO.S	159321	28	4	0,25	0,25	C
102101	GO.S	159322	42	5	0,69	0,69	C	102118	GO.S	159339	34	5	0,45	0,45	C
102150	GO.S	159371	37	5	0,54	0,54	C	102151	GO.S	159372	30	4,6	0,32	0,32	C
102152	GO.S	159373	36	5	0,51	0,51	C	102153	GO.S	159374	52	5,4	1,15	1,15	C
102154	GO.S	159375	40	5,1	0,64	0,64	C	102155	GO.S	159376	51	4,8	0,98	0,98	C
102156	GO.S	159377	28	5	0,31	0,31	C	102157	GO.S	159378	53	5,8	1,28	1,28	C
102158	GO.S	159379	37	6	0,64	0,64	C	102159	GO.S	159380	40	4	0,5	0,5	C
102160	GO.S	159381	44	4,9	0,74	0,74	C	102161	GO.S	159382	59	6	1,64	1,64	C
102162	GO.S	159383	45	4,2	0,67	0,67	C	102163	GO.S	159384	43	3,3	0,48	0,48	C
102164	GO.S	159385	43	6,1	0,89	0,89	C	102165	GO.S	159386	40	5,1	0,64	0,64	C
102166	GO.S	159387	40	5	0,63	0,63	C	102167	GO.S	159388	49	6,1	1,15	1,15	C
102168	GO.S	159389	31	5,9	0,45	0,45	C	102172	GO.S	159393	43	5,4	0,78	0,78	C
102173	GO.S	159394	50	2,6	0,51	0,51	C	102174	GO.S	159395	27	8	0,46	0,46	C
102175	GO.S	159396	55	5,7	1,35	1,35	C	102176	GO.S	159397	35	8,1	0,78	0,78	C
99760	GO.S	174197	35	3,3	0,32	0,32	C	99761	GO.S	174198	28	4,6	0,28	0,28	C
99762	GO.S	174199	36	5	0,51	0,51	C	99801	GO.S	174239	36	4,5	0,46	0,46	C
99889	GO.S	174328	32	4	0,32	0,32	C	99890	GO.S	174329	51	4,2	0,86	0,86	C
99919	GO.S	174358	49	4	0,75	0,75	C	99922	GO.S	174361	27	5	0,29	0,29	C
100157	GO.S	174600	60	5,1	1,44	1,44	C	100170	GO.S	174613	56	6,4	1,58	1,58	C
100208	GO.S	174654	36	2,7	0,27	0,27	C	100209	GO.S	174655	34	2,4	0,22	0,22	C
100210	GO.S	174656	31	2,9	0,22	0,22	C	100211	GO.S	174657	32	4,5	0,36	0,36	C
100212	GO.S	174658	39	6,1	0,73	0,73	C	100213	GO.S	174659	26	5	0,27	0,27	C
100214	GO.S	174660	34	6,3	0,57	0,57	C	100215	GO.S	174661	36	6,2	0,63	0,63	C
100216	GO.S	174662	32	5,6	0,45	0,45	C	100217	GO.S	174663	37	6	0,64	0,64	C
100218	GO.S	174664	35	5,2	0,5	0,5	C	100219	GO.S	174666	25	5,1	0,25	0,25	C
100220	GO.S	174667	51	5,7	1,16	1,16	C	100221	GO.S	174668	41	6,1	0,8	0,8	C
100222	GO.S	174669	41	5,2	0,69	0,69	C	100223	GO.S	174670	34	6	0,54	0,54	C
100224	GO.S	174671	32	5,4	0,43	0,43	C	100225	GO.S	174672	41	6,1	0,8	0,8	C
100226	GO.S	174673	43	3	0,44	0,44	C	100227	GO.S	174674	34	3,5	0,32	0,32	C
100228	GO.S	174675	31	3,2	0,24	0,24	C	100229	GO.S	174676	36	3,5	0,36	0,36	C
100230	GO.S	174677	28	3,7	0,23	0,23	C	100231	GO.S	174678	42	4,2	0,58	0,58	C
102177	GO.S	1159398	26	5,5	0,29	0,29	C	102178	GO.S	1159399	42	8,9	1,23	1,23	C
102179	GO.S	1159400	47	5,9	1,02	1,02	C	102180	GO.S	1159401	35	8,5	0,82	0,82	C
102183	GO.S	1159404	36	7,6	0,77	0,77	C	102184	GO.S	1159405	40	7,4	0,93	0,93	C
102185	GO.S	1159406	53	6	1,32	1,32	C	102186	GO.S	1159407	34	6,8	0,62	0,62	C
102187	GO.S	1159408	53	6,5	1,43	1,43	C	102188	GO.S	1159409	40	7,9	0,99	0,99	C
102189	GO.S	1159410	40	8	1	1	C	102190	GO.S	1159411	37	7,7	0,83	0,83	C

DS Bacau, Ocolul Silvic Fintinele															
<p style="text-align: center;">Ocolul Silvic Fintinele Nr.Lot=BC-26-FI-26, Sort=GATER C, Sp=GORUN (S), Diam = 25.60 cm, D.mediu = 38,1 cm, V.brut = 103,03 mc, V.net = 103,03 mc, Nr.piese = 161, data lot = 14.01.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 391,505,582,601,606 (Coloana Plăcuță reprezintă plăcuța bătută pe piesă)</p>															
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
102191	GO.S	1159412	41	4,2	0,55	0,55	C	102192	GO.S	1159413	48	5	0,9	0,9	C
102193	GO.S	1159414	40	4,4	0,55	0,55	C	102194	GO.S	1159415	31	5,6	0,42	0,42	C
102195	GO.S	1159416	31	6	0,45	0,45	C	102196	GO.S	1159417	35	5,2	0,5	0,5	C
102197	GO.S	1159418	38	5	0,57	0,57	C	102198	GO.S	1159419	33	5	0,43	0,43	C
102199	GO.S	1159420	35	5,1	0,49	0,49	C	102200	GO.S	1159421	38	4,5	0,51	0,51	C
102201	GO.S	1159422	37	5	0,54	0,54	C	102202	GO.S	1159423	39	5	0,6	0,6	C
102203	GO.S	1159424	32	3,7	0,3	0,3	C	102204	GO.S	1159425	36	5,1	0,52	0,52	C
102205	GO.S	1159426	47	4,4	0,76	0,76	C	102206	GO.S	1159427	35	4,9	0,47	0,47	C
102207	GO.S	1159428	47	5	0,87	0,87	C	102208	GO.S	1159429	35	5,4	0,52	0,52	C
102209	GO.S	1159430	36	6,1	0,62	0,62	C	102210	GO.S	1159431	46	3	0,5	0,5	C
102211	GO.S	1159432	35	4,3	0,41	0,41	C	102212	GO.S	1159433	36	4,9	0,5	0,5	C
102213	GO.S	1159434	30	5	0,35	0,35	C	102214	GO.S	1159435	52	5,1	1,08	1,08	C
102215	GO.S	1159436	55	4,8	1,14	1,14	C	102216	GO.S	1159437	48	4,3	0,78	0,78	C
102217	GO.S	1159438	33	7	0,6	0,6	C	102218	GO.S	1159439	42	6,3	0,87	0,87	C
102219	GO.S	1159440	41	6,8	0,9	0,9	C	102220	GO.S	1159441	37	5,6	0,6	0,6	C
102221	GO.S	1159442	34	5,4	0,49	0,49	C	102222	GO.S	1159443	39	3,4	0,41	0,41	C
102224	GO.S	1159446	35	8,6	0,83	0,83	C	102225	GO.S	1159447	41	6,2	0,82	0,82	C
102226	GO.S	1159448	31	6	0,45	0,45	C	102227	GO.S	1159449	32	6,3	0,51	0,51	C
102228	GO.S	1159450	28	8	0,49	0,49	C	102229	GO.S	1159451	33	7	0,6	0,6	C
102230	GO.S	1159452	32	4,4	0,35	0,35	C	102231	GO.S	1159453	38	4,6	0,52	0,52	C
102232	GO.S	1159454	27	7,2	0,41	0,41	C	102233	GO.S	1159455	31	6,6	0,5	0,5	C
102234	GO.S	1159456	41	7,9	1,04	1,04	C	102235	GO.S	1159457	33	5,7	0,49	0,49	C
102236	GO.S	1159458	40	3,2	0,4	0,4	C	102237	GO.S	1159459	39	8	0,96	0,96	C
102238	GO.S	1159460	51	7,7	1,57	1,57	C	102239	GO.S	1159461	32	7	0,56	0,56	C
102240	GO.S	1159462	36	6,3	0,64	0,64	C	102241	GO.S	1159463	33	7,2	0,62	0,62	C
102242	GO.S	1159464	33	5,9	0,5	0,5	C								
Volum brut=103,03 mc								Volum net=103,03 mc							