

DS Bacau, Ocolul Silvic Fintinele															
Ocolul Silvic Fintinele															
Nr.Lot=BC-26-FI-64, Sort=GATER C, Sp=GORUN (S), Diam = 25..61 cm, D.mediu = 38,2 cm, V.brut = 93,39 mc, V.net = 93,39 mc, Nr.piese = 149, data lot =13.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, APV: 583,588,589,599,601,602,605,611 (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
103070	GO.S	28290	41	6,1	0,8	0,8	C	103071	GO.S	28291	52	6	1,27	1,27	C
103072	GO.S	28292	41	6	0,79	0,79	C	103073	GO.S	28293	37	5,4	0,58	0,58	C
103074	GO.S	28294	33	6,1	0,52	0,52	C	103075	GO.S	28295	51	5,5	1,12	1,12	C
103076	GO.S	28296	47	4,2	0,73	0,73	C	103079	GO.S	28299	46	4,3	0,71	0,71	C
103080	GO.S	28300	44	4,9	0,74	0,74	C	103081	GO.S	28301	46	6,1	1,01	1,01	C
103082	GO.S	28302	50	6	1,18	1,18	C	103172	GO.S	28391	37	2,98	0,32	0,32	C
103213	GO.S	28433	51	6	1,23	1,23	C	103214	GO.S	28434	47	5	0,87	0,87	C
103215	GO.S	28435	32	3	0,24	0,24	C	103229	GO.S	28449	46	2,5	0,42	0,42	C
103230	GO.S	28450	46	3	0,5	0,5	C	103231	GO.S	28451	36	5,6	0,57	0,57	C
103232	GO.S	28452	39	5	0,6	0,6	C	103321	GO.S	28543	52	3,3	0,7	0,7	C
103323	GO.S	28545	37	5,6	0,6	0,6	C	103331	GO.S	28551	52	3,5	0,74	0,74	C
103332	GO.S	28552	29	3,6	0,24	0,24	C	103333	GO.S	28553	28	5,6	0,34	0,34	C
103334	GO.S	28554	38	5	0,57	0,57	C	103335	GO.S	28555	34	5,6	0,51	0,51	C
103336	GO.S	28556	45	4,9	0,78	0,78	C	103337	GO.S	28557	42	4,4	0,61	0,61	C
103338	GO.S	28558	35	2,5	0,24	0,24	C	103339	GO.S	28559	42	2,5	0,35	0,35	C
103340	GO.S	28560	30	5,5	0,39	0,39	C	103341	GO.S	28561	32	5,5	0,44	0,44	C
103342	GO.S	28562	42	6	0,83	0,83	C	103343	GO.S	28563	28	6,1	0,38	0,38	C
103344	GO.S	28564	40	6,1	0,77	0,77	C	103345	GO.S	28565	38	6,1	0,69	0,69	C
103346	GO.S	28566	32	6,1	0,49	0,49	C	103362	GO.S	28582	52	7,1	1,51	1,51	C
103363	GO.S	28583	28	6,5	0,4	0,4	C	103459	GO.S	28584	43	6	0,87	0,87	C
103365	GO.S	28585	44	8,2	1,25	1,25	C	103366	GO.S	28586	31	6,4	0,48	0,48	C
103399	GO.S	28619	26	6	0,32	0,32	C	103400	GO.S	28620	40	5,3	0,67	0,67	C
103401	GO.S	28621	38	6	0,68	0,68	C	103402	GO.S	28622	33	3	0,26	0,26	C
103442	GO.S	28663	29	4,6	0,3	0,3	C	103443	GO.S	28664	28	3,9	0,24	0,24	C
103447	GO.S	28668	31	6,2	0,47	0,47	C	103448	GO.S	28669	32	5,5	0,44	0,44	C
103449	GO.S	28670	36	3,4	0,35	0,35	C	103450	GO.S	28671	33	6,2	0,53	0,53	C
103451	GO.S	28672	30	6	0,42	0,42	C	103452	GO.S	28673	27	5,3	0,3	0,3	C
103499	GO.S	28717	46	6	1	1	C	103578	GO.S	28798	39	4,8	0,57	0,57	C
103580	GO.S	28800	40	2	0,25	0,25	C	103659	GO.S	28880	34	4,8	0,44	0,44	C
103660	GO.S	28881	39	3,8	0,45	0,45	C	103661	GO.S	28882	31	5,4	0,41	0,41	C
103859	GO.S	28883	31	3,9	0,29	0,29	C	103663	GO.S	28884	31	3,3	0,25	0,25	C
103664	GO.S	28885	41	6	0,79	0,79	C	103858	GO.S	28886	50	6	1,18	1,18	C
103666	GO.S	28887	25	5,8	0,28	0,28	C	103667	GO.S	28888	30	6,1	0,43	0,43	C
103668	GO.S	28889	45	6	0,95	0,95	C	103669	GO.S	28890	28	5,8	0,36	0,36	C
103670	GO.S	28891	38	5,4	0,61	0,61	C	103671	GO.S	28892	36	4,1	0,42	0,42	C
103672	GO.S	28893	45	6,1	0,97	0,97	C	103673	GO.S	28894	38	5,7	0,65	0,65	C
103674	GO.S	28895	36	6,1	0,62	0,62	C	103675	GO.S	28896	33	5,9	0,5	0,5	C
103676	GO.S	28897	36	6	0,61	0,61	C	103677	GO.S	28898	40	6	0,75	0,75	C
103855	GO.S	28899	47	6	1,04	1,04	C	103679	GO.S	28900	32	6,1	0,49	0,49	C
103680	GO.S	28901	38	4	0,45	0,45	C	103681	GO.S	28902	37	2,5	0,27	0,27	C
103682	GO.S	28903	40	2,8	0,35	0,35	C	103683	GO.S	28904	50	3,3	0,65	0,65	C
103684	GO.S	28905	35	2,6	0,25	0,25	C	103685	GO.S	28906	41	2,6	0,34	0,34	C
103686	GO.S	28907	34	3,5	0,32	0,32	C	103701	GO.S	28922	27	4,1	0,23	0,23	C
103702	GO.S	28923	29	6	0,4	0,4	C	103854	GO.S	28924	37	7,1	0,76	0,76	C
103704	GO.S	28925	45	6	0,95	0,95	C	103705	GO.S	28926	45	7	1,11	1,11	C
103706	GO.S	28927	36	7,2	0,73	0,73	C	103707	GO.S	28928	26	7,2	0,38	0,38	C
103708	GO.S	28929	39	6,6	0,79	0,79	C	103709	GO.S	28930	39	4,9	0,59	0,59	C
103711	GO.S	28932	31	6,4	0,48	0,48	C	103712	GO.S	28933	50	7,1	1,39	1,39	C
103713	GO.S	28934	45	7,1	1,13	1,13	C	103714	GO.S	28935	42	7,1	0,98	0,98	C
103715	GO.S	28936	44	5,4	0,82	0,82	C	103716	GO.S	28937	50	6,1	1,2	1,2	C
103328	GO.S	128548	41	6	0,79	0,79	C	103329	GO.S	128549	45	5,1	0,81	0,81	C
103330	GO.S	128550	35	5	0,48	0,48	C	103798	GO.S	193019	34	6	0,54	0,54	C
103799	GO.S	193020	31	5,8	0,44	0,44	C	103800	GO.S	193021	43	3	0,44	0,44	C
103801	GO.S	193022	46	6,1	1,01	1,01	C	103802	GO.S	193023	41	5,1	0,67	0,67	C
103803	GO.S	193024	48	5,1	0,92	0,92	C	103804	GO.S	193025	37	5,2	0,56	0,56	C

DS Bacau, Ocolul Silvic Fintinele															
<p style="text-align: center;"><b>Ocolul Silvic Fintinele</b>            Nr.Lot=BC-26-FI-64, Sort=GATER C, Sp=GORUN (S), Diam = 25..61 cm, D.mediu = 38,2 cm, V.brut = 93,39 mc, V.net = 93,39 mc, Nr.piese = 149, data lot =13.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, APV: 583,588,589,599,601,602,605,611 (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
103805	GO.S	193026	33	4,6	0,39	0,39	C	103806	GO.S	193027	44	4	0,61	0,61	C
103807	GO.S	193028	26	6,1	0,32	0,32	C	103808	GO.S	193029	36	6,2	0,63	0,63	C
103809	GO.S	193030	37	4,3	0,46	0,46	C	103810	GO.S	193031	50	6,1	1,2	1,2	C
103811	GO.S	193032	31	5,8	0,44	0,44	C	103812	GO.S	193033	61	5,5	1,61	1,61	C
103813	GO.S	193034	28	5,1	0,31	0,31	C	103814	GO.S	193035	40	5,1	0,64	0,64	C
103815	GO.S	193036	57	3	0,77	0,77	C	103816	GO.S	193037	38	6	0,68	0,68	C
103817	GO.S	193038	31	2,6	0,2	0,2	C	103818	GO.S	193040	44	3,4	0,52	0,52	C
103819	GO.S	193041	31	5,1	0,38	0,38	C	103821	GO.S	193043	33	5,6	0,48	0,48	C
103822	GO.S	193044	47	6,1	1,06	1,06	C	103825	GO.S	193045	42	7,2	1	1	C
103826	GO.S	193046	39	7,2	0,86	0,86	C	103857	GO.S	193047	55	7,1	1,69	1,69	C
103828	GO.S	193048	34	2,3	0,21	0,21	C	103829	GO.S	193049	38	3	0,34	0,34	C
103856	GO.S	193050	31	7,2	0,54	0,54	C	103831	GO.S	193051	35	6,2	0,6	0,6	C
103860	GO.S	193052	37	7,6	0,82	0,82	C	103833	GO.S	193053	39	5,7	0,68	0,68	C
103834	GO.S	193054	32	5,4	0,43	0,43	C	103835	GO.S	193055	29	3,3	0,22	0,22	C
103836	GO.S	193056	30	5,2	0,37	0,37	C	103837	GO.S	193057	30	7,2	0,51	0,51	C
103838	GO.S	193058	30	7,1	0,5	0,5	C	103841	GO.S	193062	32	4,5	0,36	0,36	C
103842	GO.S	193063	42	7,1	0,98	0,98	C	103843	GO.S	193064	34	6,6	0,6	0,6	C
103846	GO.S	193067	42	3,4	0,47	0,47	C	103847	GO.S	193068	34	3,9	0,35	0,35	C
103848	GO.S	193069	28	7,1	0,44	0,44	C	103849	GO.S	193071	49	7,1	1,34	1,34	C
103850	GO.S	193072	29	7,2	0,48	0,48	C								
Volum brut=93,39 mc								Volum net=93,39 mc							