

DS Bacau, Ocolul Silvic Traian																
Ocolul Silvic Traian																
Nr.Lot=BC-26-TR-27, Sort=GATER C, Sp=GORUN (S), Diam = 25..72 cm, D.mediu = 46 cm, V.brut = 69,62 mc, V.net = 69,62 mc, Nr.piese = 107, data lot =04.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 572,732 (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	
1026	GO.S	36001	49	4,1	0,77	0,77	C	1027	GO.S	36002	62	5,6	1,69	1,69	C	
1028	GO.S	36003	45	4	0,64	0,64	C	1029	GO.S	36004	31	3,1	0,23	0,23	C	C
1061	GO.S	36039	53	3,3	0,73	0,73	C	1062	GO.S	36040	53	4,1	0,9	0,9	C	C
1063	GO.S	36041	61	4,4	1,29	1,29	C	1075	GO.S	36054	41	2,7	0,36	0,36	C	C
1076	GO.S	36055	33	3,1	0,27	0,27	C	1077	GO.S	36056	31	2,3	0,17	0,17	C	C
1078	GO.S	36057	33	3,3	0,28	0,28	C	1080	GO.S	36059	41	3	0,4	0,4	C	C
1084	GO.S	36063	64	1,8	0,58	0,58	C	1085	GO.S	36064	36	2,5	0,25	0,25	C	C
1091	GO.S	36070	65	4,1	1,36	1,36	C	1093	GO.S	36073	57	3,1	0,79	0,79	C	C
1094	GO.S	36074	62	2,7	0,81	0,81	C	1096	GO.S	36076	42	2,5	0,35	0,35	C	C
1098	GO.S	36078	39	2,9	0,35	0,35	C	1099	GO.S	36079	56	1,9	0,47	0,47	C	C
1102	GO.S	36082	37	6	0,64	0,64	C	1103	GO.S	36083	50	4	0,78	0,78	C	C
1110	GO.S	36090	52	5,7	1,21	1,21	C	1112	GO.S	36092	31	4,5	0,34	0,34	C	C
1117	GO.S	36097	34	5,1	0,46	0,46	C	1119	GO.S	36099	34	2,5	0,23	0,23	C	C
1121	GO.S	36101	53	2,5	0,55	0,55	C	1123	GO.S	36103	33	3,1	0,27	0,27	C	C
1129	GO.S	36109	39	2,7	0,32	0,32	C	1135	GO.S	36115	54	3,2	0,73	0,73	C	C
952	GO.S	38706	54	3,1	0,71	0,71	C	953	GO.S	38707	25	4	0,2	0,2	C	C
954	GO.S	38708	35	3,5	0,34	0,34	C	955	GO.S	38709	52	2,5	0,53	0,53	C	C
956	GO.S	38710	36	5	0,51	0,51	C	957	GO.S	38711	48	2,5	0,45	0,45	C	C
958	GO.S	38712	52	4,2	0,89	0,89	C	959	GO.S	38713	49	3,1	0,58	0,58	C	C
960	GO.S	38714	57	2,5	0,64	0,64	C	961	GO.S	38715	26	5	0,27	0,27	C	C
962	GO.S	38716	66	3,8	1,3	1,3	C	963	GO.S	38717	49	2,4	0,45	0,45	C	C
964	GO.S	38718	45	5	0,79	0,79	C	965	GO.S	38719	66	3,7	1,27	1,27	C	C
966	GO.S	38720	38	3	0,34	0,34	C	967	GO.S	38721	29	3,6	0,24	0,24	C	C
968	GO.S	38722	53	2,4	0,53	0,53	C	969	GO.S	38723	47	4,5	0,78	0,78	C	C
970	GO.S	38724	45	3	0,48	0,48	C	971	GO.S	38725	42	3	0,42	0,42	C	C
972	GO.S	38726	50	2,5	0,49	0,49	C	973	GO.S	38727	68	3	1,09	1,09	C	C
974	GO.S	38728	39	5,4	0,64	0,64	C	975	GO.S	38729	29	5	0,33	0,33	C	C
976	GO.S	38730	57	3,5	0,89	0,89	C	977	GO.S	38731	37	3	0,32	0,32	C	C
978	GO.S	38732	29	4,1	0,27	0,27	C	979	GO.S	38733	53	5,9	1,3	1,3	C	C
874	GO.S	38734	38	3	0,34	0,34	C	875	GO.S	38735	35	5,1	0,49	0,49	C	C
876	GO.S	38736	38	3	0,34	0,34	C	877	GO.S	38737	69	6	2,24	2,24	C	C
827	GO.S	38789	61	6,1	1,78	1,78	C	829	GO.S	38791	64	5,6	1,8	1,8	C	C
838	GO.S	38800	35	2,7	0,26	0,26	C	845	GO.S	38807	34	2,6	0,24	0,24	C	C
851	GO.S	38813	42	6	0,83	0,83	C	857	GO.S	38819	36	2,9	0,3	0,3	C	C
859	GO.S	38821	38	2,8	0,32	0,32	C	863	GO.S	38825	61	3,6	1,05	1,05	C	C
866	GO.S	38828	66	3	1,03	1,03	C	1285	GO.S	38856	45	6,1	0,97	0,97	C	C
1288	GO.S	38859	36	6	0,61	0,61	C	1294	GO.S	38866	41	4,5	0,59	0,59	C	C
1295	GO.S	38867	46	3,2	0,53	0,53	C	1296	GO.S	38868	43	3,7	0,54	0,54	C	C
1300	GO.S	38872	43	2,9	0,42	0,42	C	1339	GO.S	38915	40	3	0,38	0,38	C	C
1341	GO.S	38917	38	7	0,79	0,79	C	1342	GO.S	38918	39	3	0,36	0,36	C	C
1343	GO.S	38919	33	2,7	0,23	0,23	C	1344	GO.S	38920	41	8,2	1,08	1,08	C	C
1349	GO.S	38928	32	3	0,24	0,24	C	1351	GO.S	38931	45	2,4	0,38	0,38	C	C
1356	GO.S	38936	52	2,4	0,51	0,51	C	1363	GO.S	38944	36	3,5	0,36	0,36	C	C
980	GO.S	38953	29	5	0,33	0,33	C	981	GO.S	38954	43	5,3	0,77	0,77	C	C
983	GO.S	38956	50	2,5	0,49	0,49	C	984	GO.S	38957	38	6	0,68	0,68	C	C
986	GO.S	38959	49	2,7	0,51	0,51	C	989	GO.S	38962	43	6	0,87	0,87	C	C
990	GO.S	38963	52	3,4	0,72	0,72	C	991	GO.S	38964	71	3	1,19	1,19	C	C
1000	GO.S	38974	54	5,5	1,26	1,26	C	1007	GO.S	38981	49	2,6	0,49	0,49	C	C
1009	GO.S	38983	41	6	0,79	0,79	C	1011	GO.S	38985	48	3,8	0,69	0,69	C	C
1013	GO.S	38988	60	1,9	0,54	0,54	C	1018	GO.S	38993	40	3,5	0,44	0,44	C	C
1019	GO.S	38994	50	4	0,78	0,78	C	1020	GO.S	38995	57	3,1	0,79	0,79	C	C
1021	GO.S	38996	58	2,1	0,55	0,55	C	1022	GO.S	38997	61	2	0,58	0,58	C	C
1023	GO.S	38998	46	4	0,66	0,66	C	1024	GO.S	38999	34	6	0,54	0,54	C	C
1025	GO.S	39000	72	4,1	1,67	1,67	C									
Volum brut=69,62 mc								Volum net=69,62 mc								