

DS Bacau, Ocolul Silvic Bacau															
Ocolul Silvic Bacau															
Nr.Lot=BC-26-BA-5, Sort=GATER C, Sp=GORUN (S), Diam = 25..52 cm, D.mediu = 34,6 cm, V.brut = 36,84 mc, V.net = 36,84 mc, Nr.piese = 75, data lot =26.01.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, APV: 417, (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
36984	GO.S	1238922	29	6	0,4	0,4	C	36985	GO.S	1238923	26	6	0,32	0,32	C
36986	GO.S	1238924	27	5,3	0,3	0,3	C	36987	GO.S	1238925	32	6	0,48	0,48	C
36988	GO.S	1238926	29	6	0,4	0,4	C	36989	GO.S	1238927	32	4,4	0,35	0,35	C
36990	GO.S	1238928	31	6,5	0,49	0,49	C	36991	GO.S	1238929	26	5,9	0,31	0,31	C
36992	GO.S	1238930	36	5	0,51	0,51	C	36993	GO.S	1238931	25	5	0,25	0,25	C
36994	GO.S	1238932	27	6	0,34	0,34	C	36995	GO.S	1238933	36	6	0,61	0,61	C
36996	GO.S	1238934	31	4,9	0,37	0,37	C	36997	GO.S	1238935	40	6,7	0,84	0,84	C
36998	GO.S	1238936	34	4,5	0,41	0,41	C	36999	GO.S	1238937	35	5	0,48	0,48	C
37000	GO.S	1238938	26	7,5	0,4	0,4	C	37001	GO.S	1238939	25	6	0,29	0,29	C
37002	GO.S	1238940	32	6	0,48	0,48	C	37003	GO.S	1238941	46	7	1,16	1,16	C
37004	GO.S	1238942	38	6	0,68	0,68	C	37005	GO.S	1238943	26	6,6	0,35	0,35	C
37006	GO.S	1238944	25	6	0,29	0,29	C	37007	GO.S	1238945	47	6,5	1,13	1,13	C
37008	GO.S	1238946	39	4	0,48	0,48	C	37009	GO.S	1238947	35	4	0,38	0,38	C
37010	GO.S	1238948	50	7	1,37	1,37	C	37011	GO.S	1238949	52	6	1,27	1,27	C
37012	GO.S	1238950	43	6	0,87	0,87	C	37013	GO.S	1238951	47	4	0,69	0,69	C
37014	GO.S	1238952	44	4	0,61	0,61	C	37015	GO.S	1238953	32	3,9	0,31	0,31	C
37016	GO.S	1238954	35	4	0,38	0,38	C	37017	GO.S	1238955	35	7	0,67	0,67	C
37018	GO.S	1238956	29	4	0,26	0,26	C	37019	GO.S	1238957	32	4	0,32	0,32	C
37020	GO.S	1238958	35	4	0,38	0,38	C	37021	GO.S	1238959	37	4	0,43	0,43	C
37022	GO.S	1238960	45	5,4	0,86	0,86	C	37023	GO.S	1238961	33	6,9	0,59	0,59	C
37024	GO.S	1238962	28	4,4	0,27	0,27	C	37025	GO.S	1238963	38	5,2	0,59	0,59	C
37026	GO.S	1238964	39	5,3	0,63	0,63	C	37027	GO.S	1238965	30	4,6	0,32	0,32	C
37028	GO.S	1238966	41	4,4	0,58	0,58	C	37029	GO.S	1238967	40	4,9	0,62	0,62	C
37030	GO.S	1238968	25	5,1	0,25	0,25	C	37031	GO.S	1238969	29	5,1	0,34	0,34	C
37032	GO.S	1238970	35	6	0,58	0,58	C	37033	GO.S	1238971	25	5	0,25	0,25	C
37034	GO.S	1238972	31	5,1	0,38	0,38	C	37035	GO.S	1238973	43	6	0,87	0,87	C
37036	GO.S	1238974	35	6,5	0,63	0,63	C	37037	GO.S	1238975	40	4,1	0,51	0,51	C
37038	GO.S	1238976	34	4	0,36	0,36	C	37039	GO.S	1238977	34	5,3	0,48	0,48	C
37040	GO.S	1238978	40	4,4	0,55	0,55	C	37041	GO.S	1238979	34	5,3	0,48	0,48	C
37042	GO.S	1238980	28	4	0,25	0,25	C	37043	GO.S	1238981	30	4,5	0,32	0,32	C
37044	GO.S	1238982	39	4	0,48	0,48	C	37045	GO.S	1238983	38	4	0,45	0,45	C
37046	GO.S	1238984	40	4,5	0,57	0,57	C	37047	GO.S	1238985	35	4	0,38	0,38	C
37048	GO.S	1238986	30	4,1	0,29	0,29	C	37049	GO.S	1238987	27	3,9	0,22	0,22	C
37050	GO.S	1238988	31	3,5	0,26	0,26	C	37051	GO.S	1238989	39	3,9	0,47	0,47	C
37052	GO.S	1238990	27	3,2	0,18	0,18	C	37053	GO.S	1238991	30	3,3	0,23	0,23	C
37054	GO.S	1238992	43	4,3	0,62	0,62	C	37055	GO.S	1238993	35	4	0,38	0,38	C
37057	GO.S	1238995	42	5	0,69	0,69	C	37058	GO.S	1238996	39	4,1	0,49	0,49	C
37059	GO.S	1238997	34	4	0,36	0,36	C								
Volum brut=36,84 mc								Volum net=36,84 mc							