

DS Bacau, Ocolul Silvic Moinești															
Ocolul Silvic Moinești															
Nr.Lot=BC-26-MO-152, Sort=GATER B, Sp=FAG, Diam = 29..74 cm, D.mediu = 48 cm, V.brut = 87,1 mc, V.net = 83,05 mc, Nr.piese = 83, data lot =02.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 1747, (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
4053	FA	34859	47	7	1,21	1,16	B	3970	FA	134153	49	7	1,32	1,27	B
3971	FA	134154	55	7,1	1,69	1,63	B	3972	FA	134155	54	7	1,6	1,54	B
3973	FA	134156	55	6,9	1,64	1,58	B	3974	FA	134157	38	7,1	0,8	0,76	B
3975	FA	134158	33	8,1	0,69	0,65	B	3976	FA	134159	29	4,1	0,27	0,25	B
3977	FA	134160	35	3	0,29	0,27	B	3978	FA	134161	32	4	0,32	0,3	B
3979	FA	134162	36	4	0,41	0,38	B	3982	FA	134163	43	4	0,58	0,55	B
3983	FA	134164	30	5	0,35	0,33	B	3984	FA	134165	56	5,1	1,26	1,21	B
3985	FA	134166	45	5	0,79	0,76	B	3986	FA	134167	64	4	1,29	1,25	B
3987	FA	134168	62	5,5	1,66	1,55	B	3988	FA	134169	44	5,1	0,78	0,74	B
3989	FA	134170	38	3,7	0,42	0,4	B	3990	FA	134171	53	5,1	1,12	1,08	B
3991	FA	134172	46	5,1	0,85	0,81	B	3992	FA	134173	33	5,7	0,49	0,46	B
3993	FA	134174	74	3,1	1,33	1,26	B	3994	FA	134175	68	5,1	1,85	1,74	B
3995	FA	134176	36	4,8	0,49	0,46	B	3996	FA	134177	41	4,1	0,54	0,51	B
3997	FA	134178	40	5	0,63	0,6	B	4002	FA	134179	61	7,1	2,07	1,94	B
4003	FA	134180	55	7,1	1,69	1,63	B	4004	FA	134181	48	7	1,27	1,21	B
4005	FA	134182	46	7,3	1,21	1,16	B	4006	FA	134183	64	6,6	2,12	1,99	B
4007	FA	134184	31	7	0,53	0,49	B	4008	FA	134185	51	7	1,43	1,37	B
4009	FA	134186	52	7,1	1,51	1,45	B	4010	FA	134187	43	7,1	1,03	0,98	B
4011	FA	134188	51	3	0,61	0,59	B	4012	FA	134189	57	3	0,77	0,74	B
4013	FA	134190	39	7,1	0,85	0,8	B	4014	FA	134191	55	7,1	1,69	1,63	B
4015	FA	134192	46	7,1	1,18	1,13	B	4016	FA	134193	49	7	1,32	1,27	B
4017	FA	134194	33	7	0,6	0,56	B	4018	FA	134195	42	7,2	1	0,95	B
4023	FA	134196	60	3,1	0,88	0,82	B	4024	FA	134197	74	3,2	1,38	1,3	B
4025	FA	134198	65	5,2	1,72	1,62	B	4026	FA	134199	45	5,7	0,91	0,87	B
4027	FA	134200	43	4	0,58	0,55	B	4028	FA	134841	63	5,1	1,59	1,49	B
4029	FA	134842	52	5	1,06	1,02	B	4030	FA	134843	45	5,1	0,81	0,78	B
4031	FA	134844	61	5,7	1,66	1,61	B	4032	FA	134845	47	5	0,87	0,83	B
4033	FA	134846	60	5,3	1,5	1,45	B	4034	FA	134847	55	4	0,95	0,92	B
4035	FA	134848	57	5,1	1,3	1,26	B	4036	FA	134849	53	4,6	1,01	0,98	B
4037	FA	134850	33	4	0,34	0,32	B	4038	FA	134851	65	4	1,33	1,25	B
4039	FA	134852	42	5	0,69	0,66	B	4040	FA	134853	34	4	0,36	0,34	B
4041	FA	134854	43	3,5	0,51	0,48	B	4042	FA	134855	63	7	2,18	2,11	B
4043	FA	134856	61	7	2,04	1,91	B	4044	FA	134857	32	7,8	0,63	0,59	B
4045	FA	134858	47	7	1,21	1,16	B	4046	FA	134859	42	7	0,97	0,92	B
4047	FA	134860	53	7	1,54	1,49	B	4048	FA	134861	56	7	1,72	1,6	B
4049	FA	134862	47	7	1,21	1,16	B	4050	FA	134863	54	7	1,6	1,54	B
4051	FA	134864	56	7	1,72	1,66	B	4052	FA	134866	40	7	0,88	0,88	B
4054	FA	134867	37	7	0,75	0,71	B	4055	FA	134868	32	7	0,56	0,53	B
4056	FA	134869	35	7,1	0,68	0,64	B	4057	FA	134870	33	7,2	0,62	0,58	B
4058	FA	134871	44	7	1,06	1,02	B	4059	FA	134872	39	7	0,84	0,79	B
4060	FA	134873	54	3	0,69	0,66	B	4061	FA	134874	51	3	0,61	0,59	B
4062	FA	134875	55	2,5	0,59	0,57	B								
Volum brut=87,1 mc								Volum net=83,05 mc							