

DS Bacau, Ocolul Silvic Darmanesti															
Ocolul Silvic Darmanesti															
Nr.Lot=BC-26-DA-51, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 27..60 cm, D.mediu = 38 cm, V.brut = 153,29 mc, V.net = 153,29 mc, data lot =06.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, NrApv:750 (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
166	MO	18593	48	6	1,09	1,09	B	135	MO	192540	46	6	1	1	B
155	MO	19573	46	6	1	1	B	136	MO	192541	41	6	0,79	0,79	B
216	MO	172005	36	6	0,61	0,61	B	137	MO	192542	44	6	0,91	0,91	B
217	MO	172006	37	5,9	0,63	0,63	B	138	MO	192543	44	6	0,91	0,91	B
25	MO	184561	42	6	0,83	0,83	B	139	MO	192544	32	7	0,56	0,56	B
26	MO	184562	33	6	0,51	0,51	B	140	MO	192545	50	6	1,18	1,18	B
27	MO	184565	32	6	0,48	0,48	B	141	MO	192546	39	6	0,72	0,72	B
28	MO	184566	43	6	0,87	0,87	B	142	MO	192547	34	6	0,54	0,54	B
29	MO	184567	34	6	0,54	0,54	B	143	MO	192549	41	6	0,79	0,79	B
30	MO	184568	47	6	1,04	1,04	B	144	MO	192551	28	5	0,31	0,31	B
31	MO	184569	32	4	0,32	0,32	B	145	MO	192552	33	5	0,43	0,43	B
32	MO	184570	35	5	0,48	0,48	B	146	MO	192554	36	6	0,61	0,61	B
33	MO	184571	43	8	1,16	1,16	B	147	MO	192559	44	5	0,76	0,76	B
34	MO	184572	30	8	0,57	0,57	B	148	MO	192560	37	6	0,64	0,64	B
35	MO	184574	35	6	0,58	0,58	B	149	MO	192561	57	6	1,53	1,53	B
159	MO	184581	38	6	0,68	0,68	B	150	MO	192563	30	6	0,42	0,42	B
160	MO	184582	33	6	0,51	0,51	B	151	MO	192564	32	6	0,48	0,48	B
161	MO	184584	47	6	1,04	1,04	B	152	MO	192567	49	6	1,13	1,13	B
162	MO	184585	43	6	0,87	0,87	B	153	MO	192568	33	6	0,51	0,51	B
163	MO	184586	43	6	0,87	0,87	B	154	MO	192572	31	6	0,45	0,45	B
164	MO	184587	51	6	1,23	1,23	B	66	MO	192573	44	6	0,91	0,91	B
165	MO	184588	42	6	0,83	0,83	B	67	MO	192574	29	8	0,53	0,53	B
1	MO	184591	34	6	0,54	0,54	B	68	MO	192575	32	8	0,64	0,64	B
2	MO	184592	35	5	0,48	0,48	B	69	MO	192576	40	8	1	1	B
3	MO	184593	36	8	0,81	0,81	B	70	MO	192578	33	6	0,51	0,51	B
4	MO	184595	31	4	0,3	0,3	B	71	MO	192579	36	8	0,81	0,81	B
5	MO	184596	59	6	1,64	1,64	B	72	MO	192580	31	8	0,6	0,6	B
6	MO	184597	34	6	0,54	0,54	B	73	MO	192581	27	6	0,34	0,34	B
7	MO	184598	37	8	0,86	0,86	B	74	MO	192582	32	4	0,32	0,32	B
8	MO	184599	46	6	1	1	B	75	MO	192583	44	6	0,91	0,91	B
36	MO	184755	35	6	0,58	0,58	B	76	MO	192584	38	5	0,57	0,57	B
37	MO	184756	41	6	0,79	0,79	B	77	MO	192585	52	6	1,27	1,27	B
38	MO	184757	44	6	0,91	0,91	B	108	MO	192595	32	6	0,48	0,48	B
39	MO	184758	37	6	0,64	0,64	B	109	MO	192596	38	6	0,68	0,68	B
40	MO	184759	46	6	1	1	B	110	MO	192597	46	7	1,16	1,16	B
41	MO	184760	35	6	0,58	0,58	B	111	MO	192598	40	6	0,75	0,75	B
9	MO	184761	32	6	0,48	0,48	B	112	MO	192599	38	5	0,57	0,57	B
10	MO	184762	30	6	0,42	0,42	B	113	MO	192600	35	6	0,58	0,58	B
11	MO	184764	41	8	1,06	1,06	B	114	MO	192725	34	6	0,54	0,54	B
12	MO	184766	33	6	0,51	0,51	B	115	MO	192726	44	6	0,91	0,91	B
14	MO	184769	38	6	0,68	0,68	B	116	MO	192729	30	8	0,57	0,57	B
15	MO	184771	34	6	0,54	0,54	B	42	MO	192761	34	6	0,54	0,54	B
197	MO	184772	44	6	0,91	0,91	B	43	MO	192762	44	6	0,91	0,91	B
198	MO	184773	30	6	0,42	0,42	B	44	MO	192763	48	6	1,09	1,09	B
199	MO	184774	30	6	0,42	0,42	B	45	MO	192764	33	6	0,51	0,51	B
200	MO	184775	31	6	0,45	0,45	B	46	MO	192765	34	6	0,54	0,54	B
201	MO	184776	31	6	0,45	0,45	B	47	MO	192766	37	6	0,64	0,64	B
13	MO	184777	33	6	0,51	0,51	B	48	MO	192767	36	6	0,61	0,61	B
202	MO	184778	47	6	1,04	1,04	B	49	MO	192768	39	6	0,72	0,72	B
203	MO	184779	33	4	0,34	0,34	B	50	MO	192769	35	6	0,58	0,58	B
204	MO	184780	34	6	0,54	0,54	B	51	MO	192770	38	6	0,68	0,68	B
205	MO	184781	44	4	0,61	0,61	B	52	MO	192771	31	6	0,45	0,45	B
206	MO	184782	44	6	0,91	0,91	B	53	MO	192773	38	6	0,68	0,68	B
207	MO	184786	30	6	0,42	0,42	B	54	MO	192774	31	6	0,45	0,45	B
208	MO	184787	36	6	0,61	0,61	B	55	MO	192775	29	6	0,4	0,4	B

DS Bacau, Ocolul Silvic Darmanesti															
Ocolul Silvic Darmanesti															
Nr.Lot=BC-26-DA-51, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 27..60 cm, D.mediu = 38 cm, V.brut = 153,29 mc, V.net = 153,29 mc, data lot =06.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, NrApv:750 (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
209	MO	184789	28	6	0,37	0,37	B	56	MO	192778	47	7	1,21	1,21	B
210	MO	184790	35	6	0,58	0,58	B	57	MO	192779	39	6	0,72	0,72	B
211	MO	184791	30	6	0,42	0,42	B	58	MO	192780	41	6	0,79	0,79	B
212	MO	184792	28	6	0,37	0,37	B	59	MO	192781	34	6	0,54	0,54	B
213	MO	184793	34	4	0,36	0,36	B	60	MO	192784	42	8	1,11	1,11	B
214	MO	184794	43	6	0,87	0,87	B	61	MO	192785	36	6	0,61	0,61	B
215	MO	184797	30	6	0,42	0,42	B	62	MO	192786	39	6	0,72	0,72	B
168	MO	192482	30	6	0,42	0,42	B	63	MO	192787	31	8	0,6	0,6	B
169	MO	192483	48	6	1,09	1,09	B	64	MO	192788	42	6	0,83	0,83	B
170	MO	192484	30	6	0,42	0,42	B	65	MO	192789	40	6	0,75	0,75	B
171	MO	192485	33	6	0,51	0,51	B	16	MO	192790	49	6	1,13	1,13	B
172	MO	192486	34	6	0,54	0,54	B	17	MO	192791	43	6	0,87	0,87	B
173	MO	192487	28	6	0,37	0,37	B	18	MO	192792	30	8	0,57	0,57	B
174	MO	192488	40	6	0,75	0,75	B	19	MO	192793	33	8	0,68	0,68	B
175	MO	192489	41	6	0,79	0,79	B	20	MO	192794	50	5	0,98	0,98	B
176	MO	192490	37	6	0,64	0,64	B	21	MO	192796	29	8	0,53	0,53	B
177	MO	192491	31	6	0,45	0,45	B	22	MO	192798	32	6	0,48	0,48	B
178	MO	192493	39	6	0,72	0,72	B	23	MO	192799	60	6	1,7	1,7	B
179	MO	192494	33	6	0,51	0,51	B	24	MO	192800	45	6	0,95	0,95	B
180	MO	192495	48	6	1,09	1,09	B	78	MO	192964	36	4	0,41	0,41	B
181	MO	192496	57	6	1,53	1,53	B	79	MO	192965	35	6	0,58	0,58	B
182	MO	192497	42	6	0,83	0,83	B	80	MO	192968	35	6	0,58	0,58	B
183	MO	192498	33	6	0,51	0,51	B	81	MO	192969	42	6	0,83	0,83	B
184	MO	192499	30	6	0,42	0,42	B	82	MO	192970	41	6	0,79	0,79	B
185	MO	192503	36	6	0,61	0,61	B	83	MO	192971	41	6	0,79	0,79	B
186	MO	192504	42	6	0,83	0,83	B	84	MO	192972	30	6	0,42	0,42	B
187	MO	192505	33	6	0,51	0,51	B	85	MO	192973	39	6	0,72	0,72	B
188	MO	192506	32	6	0,48	0,48	B	86	MO	192974	33	6	0,51	0,51	B
189	MO	192509	34	6	0,54	0,54	B	87	MO	192975	30	6	0,42	0,42	B
190	MO	192510	29	6	0,4	0,4	B	88	MO	192976	44	6	0,91	0,91	B
191	MO	192511	39	6	0,72	0,72	B	89	MO	192977	40	6	0,75	0,75	B
192	MO	192512	29	6	0,4	0,4	B	90	MO	192978	36	6	0,61	0,61	B
193	MO	192513	36	6	0,61	0,61	B	91	MO	192979	38	6	0,68	0,68	B
194	MO	192514	29	6	0,4	0,4	B	92	MO	192980	45	6	0,95	0,95	B
195	MO	192515	47	6	1,04	1,04	B	93	MO	192983	34	6	0,54	0,54	B
196	MO	192516	39	6	0,72	0,72	B	94	MO	192984	33	6	0,51	0,51	B
117	MO	192517	41	5	0,66	0,66	B	95	MO	192985	53	6	1,32	1,32	B
118	MO	192518	44	6	0,91	0,91	B	96	MO	192986	46	6	1	1	B
119	MO	192520	40	6	0,75	0,75	B	97	MO	192987	37	6	0,64	0,64	B
120	MO	192521	31	5,5	0,41	0,41	B	98	MO	192988	40	6	0,75	0,75	B
121	MO	192522	41	6	0,79	0,79	B	99	MO	192989	44	6	0,91	0,91	B
122	MO	192523	43	6	0,87	0,87	B	100	MO	192990	34	6	0,54	0,54	B
123	MO	192524	37	6	0,64	0,64	B	101	MO	192991	36	6	0,61	0,61	B
124	MO	192525	54	7	1,6	1,6	B	102	MO	192992	37	6	0,64	0,64	B
125	MO	192527	31	5	0,38	0,38	B	103	MO	192993	58	6	1,58	1,58	B
126	MO	192528	31	6	0,45	0,45	B	104	MO	192996	44	6	0,91	0,91	B
127	MO	192529	34	6	0,54	0,54	B	105	MO	192997	47	6	1,04	1,04	B
128	MO	192530	34	6	0,54	0,54	B	106	MO	192998	36	6	0,61	0,61	B
129	MO	192531	42	6	0,83	0,83	B	107	MO	192999	36	6	0,61	0,61	B
130	MO	192532	34	6	0,54	0,54	B	167	MO	193000	38	6	0,68	0,68	B
131	MO	192533	29	6	0,4	0,4	B	156	MO	193575	36	6	0,61	0,61	B
132	MO	192534	49	6	1,13	1,13	B	157	MO	193578	51	6	1,23	1,23	B
133	MO	192535	51	6	1,23	1,23	B	158	MO	193579	34	6	0,54	0,54	B
134	MO	192536	34	6	0,54	0,54	B								