

DS Bihor, Ocolul Silvic Beius															
Ocolul Silvic Beius															
Nr.Lot=BH-26-BE-36, Sort=GATER B, Sp=FAG, Diam = 26..71 cm, D.mediu = 39,2 cm, V.brut = 65,96 mc, V.net = 65,96 mc, data lot =18.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:10476 (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
1105	FA	208477	35	9	0,87	0,87	B	1147	FA	208519	36	8	0,81	0,81	B
1106	FA	208478	40	3	0,38	0,38	B	1148	FA	208520	28	7	0,43	0,43	B
1107	FA	208479	44	5	0,76	0,76	B	1149	FA	208521	32	8	0,64	0,64	B
1108	FA	208480	54	5,5	1,26	1,26	B	1150	FA	208522	27	6	0,34	0,34	B
1109	FA	208481	35	9	0,87	0,87	B	1151	FA	208523	33	6	0,51	0,51	B
1110	FA	208482	55	5,5	1,31	1,31	B	1152	FA	208524	45	4,5	0,72	0,72	B
1111	FA	208483	48	6,5	1,18	1,18	B	1153	FA	208525	40	8	1	1	B
1112	FA	208484	31	6	0,45	0,45	B	1154	FA	208526	35	8	0,77	0,77	B
1113	FA	208485	60	6	1,7	1,7	B	1155	FA	208527	32	8	0,64	0,64	B
1114	FA	208486	29	10	0,66	0,66	B	1156	FA	208528	31	8	0,6	0,6	B
1115	FA	208487	49	5,2	0,98	0,98	B	1157	FA	208529	37	7,3	0,78	0,78	B
1116	FA	208488	55	3	0,71	0,71	B	1158	FA	208530	36	8	0,81	0,81	B
1117	FA	208489	61	5	1,46	1,46	B	1159	FA	208531	30	6	0,42	0,42	B
1118	FA	208490	27	7	0,4	0,4	B	1160	FA	208532	34	6	0,54	0,54	B
1119	FA	208491	31	5	0,38	0,38	B	1161	FA	208533	31	5	0,38	0,38	B
1120	FA	208492	29	5	0,33	0,33	B	1162	FA	208534	46	4	0,66	0,66	B
1121	FA	208493	66	5	1,71	1,71	B	1163	FA	208535	37	8	0,86	0,86	B
1122	FA	208494	40	10	1,26	1,26	B	1164	FA	208536	31	5	0,38	0,38	B
1123	FA	208495	31	9	0,68	0,68	B	1165	FA	208537	34	9	0,82	0,82	B
1124	FA	208496	31	6	0,45	0,45	B	1166	FA	208538	32	10	0,8	0,8	B
1125	FA	208497	43	5	0,73	0,73	B	1167	FA	208539	33	8	0,68	0,68	B
1126	FA	208498	44	4,7	0,71	0,71	B	1168	FA	208540	28	6	0,37	0,37	B
1127	FA	208499	55	6,5	1,54	1,54	B	1169	FA	208541	34	7,5	0,68	0,68	B
1128	FA	208500	30	7	0,49	0,49	B	1170	FA	208542	38	4	0,45	0,45	B
1129	FA	208501	35	8	0,77	0,77	B	1171	FA	208543	51	4,5	0,92	0,92	B
1130	FA	208502	29	6	0,4	0,4	B	1172	FA	208544	35	4,5	0,43	0,43	B
1131	FA	208503	31	6	0,45	0,45	B	1173	FA	208545	26	6	0,32	0,32	B
1132	FA	208504	47	5	0,87	0,87	B	1174	FA	208546	30	8	0,57	0,57	B
1133	FA	208505	71	6	2,37	2,37	B	1175	FA	208547	32	7,5	0,6	0,6	B
1134	FA	208506	68	9	3,27	3,27	B	1176	FA	208548	28	6	0,37	0,37	B
1135	FA	208507	61	5,5	1,61	1,61	B	1177	FA	208549	43	3	0,44	0,44	B
1136	FA	208508	70	7	2,69	2,69	B	1178	FA	208550	34	4,6	0,42	0,42	B
1137	FA	208509	28	7	0,43	0,43	B	1179	FA	208551	29	5	0,33	0,33	B
1138	FA	208510	43	8	1,16	1,16	B	1180	FA	208552	30	8	0,57	0,57	B
1139	FA	208511	40	7	0,88	0,88	B	1181	FA	208553	43	3	0,44	0,44	B
1140	FA	208512	33	8	0,68	0,68	B	1182	FA	208554	35	6	0,58	0,58	B
1141	FA	208513	34	6	0,54	0,54	B	1183	FA	208555	39	6	0,72	0,72	B
1142	FA	208514	38	6	0,68	0,68	B	1184	FA	208556	28	6	0,37	0,37	B
1143	FA	208515	42	5	0,69	0,69	B	1185	FA	208557	39	5	0,6	0,6	B
1144	FA	208516	36	7	0,71	0,71	B	1186	FA	208558	57	5	1,28	1,28	B
1145	FA	208517	47	5	0,87	0,87	B	1187	FA	208559	47	6	1,04	1,04	B
1146	FA	208518	29	8	0,53	0,53	B								