

DS Bihor, Ocolul Silvic Oradea															
Ocolul Silvic Oradea															
Nr.Lot=BH-26-OR-226, Sort=GATER B, Sp=CER (L), Diam = 25..57 cm, D.mediu = 37,9 cm, V.brut = 52,95 mc, V.net = 52,95 mc, Nr.piese = 81, data lot =15.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 929, (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
39	CE.L	271067	33	6,6	0,56	0,56	B	40	CE.L	271068	34	2,4	0,22	0,22	B
45	CE.L	271069	30	3,2	0,23	0,23	B	41	CE.L	271070	33	6,5	0,56	0,56	B
42	CE.L	271071	32	3,58	0,29	0,29	B	43	CE.L	271072	34	2,5	0,23	0,23	B
44	CE.L	271074	37	6,4	0,69	0,69	B	46	CE.L	271075	30	6,4	0,45	0,45	B
47	CE.L	271076	32	6,5	0,52	0,52	B	48	CE.L	271077	32	6,4	0,51	0,51	B
49	CE.L	271078	33	2,8	0,24	0,24	B	50	CE.L	271079	36	6,5	0,66	0,66	B
51	CE.L	271080	30	6,4	0,45	0,45	B	52	CE.L	271081	40	3,5	0,44	0,44	B
53	CE.L	271082	34	6,4	0,58	0,58	B	54	CE.L	271083	40	6	0,75	0,75	B
55	CE.L	271084	44	6,3	0,96	0,96	B	56	CE.L	271085	40	6,4	0,8	0,8	B
57	CE.L	271086	31	4,5	0,34	0,34	B	58	CE.L	271087	40	6,5	0,82	0,82	B
59	CE.L	271088	40	6,5	0,82	0,82	B	60	CE.L	271089	29	5,5	0,36	0,36	B
61	CE.L	271090	46	5,9	0,98	0,98	B	62	CE.L	271091	55	5,7	1,35	1,35	B
63	CE.L	271092	36	6,5	0,66	0,66	B	64	CE.L	271093	27	7	0,4	0,4	B
65	CE.L	271094	34	6	0,54	0,54	B	66	CE.L	271095	30	6,4	0,45	0,45	B
67	CE.L	271096	25	6	0,29	0,29	B	68	CE.L	271097	33	6	0,51	0,51	B
69	CE.L	271098	37	6,4	0,69	0,69	B	70	CE.L	271099	45	6,4	1,02	1,02	B
71	CE.L	271100	29	4,4	0,29	0,29	B	72	CE.L	271101	32	6,5	0,52	0,52	B
73	CE.L	271102	40	6	0,75	0,75	B	74	CE.L	271103	41	5,2	0,69	0,69	B
75	CE.L	271104	42	6	0,83	0,83	B	76	CE.L	271105	48	5,9	1,07	1,07	B
77	CE.L	271106	31	6,5	0,49	0,49	B	78	CE.L	271107	46	5	0,83	0,83	B
79	CE.L	271108	41	4,6	0,61	0,61	B	80	CE.L	271109	43	6,2	0,9	0,9	B
81	CE.L	271110	31	6,5	0,49	0,49	B	82	CE.L	271111	35	5,5	0,53	0,53	B
83	CE.L	271112	48	6,6	1,19	1,19	B	84	CE.L	271113	34	4,8	0,44	0,44	B
85	CE.L	271114	32	6,4	0,51	0,51	B	86	CE.L	271115	46	6,5	1,08	1,08	B
87	CE.L	271116	39	6,2	0,74	0,74	B	88	CE.L	271117	35	6,6	0,63	0,63	B
89	CE.L	271118	53	6	1,32	1,32	B	90	CE.L	271119	46	6,2	1,03	1,03	B
91	CE.L	271120	31	6	0,45	0,45	B	92	CE.L	271121	40	6	0,75	0,75	B
93	CE.L	271122	44	5	0,76	0,76	B	94	CE.L	271123	35	6,4	0,62	0,62	B
95	CE.L	271124	33	6	0,51	0,51	B	96	CE.L	271126	44	5,5	0,84	0,84	B
97	CE.L	271127	42	5,5	0,76	0,76	B	98	CE.L	271128	35	5,7	0,55	0,55	B
99	CE.L	271129	38	2,6	0,29	0,29	B	100	CE.L	271130	33	3,3	0,28	0,28	B
101	CE.L	271131	43	5	0,73	0,73	B	102	CE.L	271132	38	6,2	0,7	0,7	B
103	CE.L	271133	38	6	0,68	0,68	B	104	CE.L	271134	44	5,6	0,85	0,85	B
105	CE.L	271135	42	5,4	0,75	0,75	B	106	CE.L	271136	38	5	0,57	0,57	B
107	CE.L	271137	31	5	0,38	0,38	B	108	CE.L	271138	36	6,1	0,62	0,62	B
109	CE.L	271139	35	5,9	0,57	0,57	B	110	CE.L	271140	35	6	0,58	0,58	B
111	CE.L	271141	57	6	1,53	1,53	B	112	CE.L	271142	54	3,9	0,89	0,89	B
113	CE.L	271143	47	6	1,04	1,04	B	114	CE.L	271144	53	5	1,1	1,1	B
115	CE.L	271145	39	6	0,72	0,72	B	116	CE.L	271146	39	5,1	0,61	0,61	B
117	CE.L	271147	31	5,6	0,42	0,42	B	118	CE.L	271148	32	6	0,48	0,48	B
119	CE.L	271149	36	6	0,61	0,61	B								
Volum brut=52,95 mc								Volum net=52,95 mc							