

DS Suceava, Ocolul Silvic Iacobeni															
Ocolul Silvic Iacobeni															
Nr.Lot=SV-26-IA-24, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..50 cm, D.mediu = 27,6 cm, V.brut = 317,21 mc, V.net = 291,89 mc, data lot =02.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:499 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris 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
1	MO	1	41	8	1,06	0,96	B	280	MO	280	36	8	0,81	0,73	B
2	MO	2	25	8	0,39	0,36	B	281	MO	281	25	8	0,39	0,36	B
3	MO	3	33	8	0,68	0,64	B	282	MO	282	28	8	0,49	0,46	B
4	MO	4	34	8	0,73	0,68	B	283	MO	283	31	8	0,6	0,57	B
5	MO	5	25	8	0,39	0,36	B	284	MO	284	30	8	0,57	0,53	B
6	MO	6	32	8	0,64	0,6	B	285	MO	285	23	8	0,33	0,3	B
7	MO	7	26	8	0,42	0,39	B	286	MO	286	26	8	0,42	0,39	B
8	MO	8	27	8	0,46	0,42	B	287	MO	287	27	8	0,46	0,42	B
9	MO	9	23	8	0,33	0,3	B	288	MO	288	20	8	0,25	0,23	B
10	MO	10	21	8	0,28	0,25	B	289	MO	289	33	8	0,68	0,64	B
11	MO	11	47	8	1,39	1,27	B	290	MO	290	24	8	0,36	0,33	B
12	MO	12	36	8	0,81	0,73	B	291	MO	291	39	8	0,96	0,86	B
13	MO	13	33	8	0,68	0,64	B	292	MO	292	28	8	0,49	0,46	B
14	MO	14	30	8	0,57	0,53	B	293	MO	293	23	8	0,33	0,3	B
15	MO	15	36	8	0,81	0,73	B	294	MO	294	34	8	0,73	0,68	B
16	MO	16	30	8	0,57	0,53	B	295	MO	295	35	8	0,77	0,68	B
17	MO	17	23	8	0,33	0,3	B	296	MO	296	23	8	0,33	0,3	B
18	MO	18	25	8	0,39	0,36	B	297	MO	297	33	8	0,68	0,64	B
19	MO	19	27	8	0,46	0,42	B	298	MO	298	30	8	0,57	0,53	B
20	MO	20	30	8	0,57	0,53	B	299	MO	299	23	8	0,33	0,3	B
21	MO	21	22	8	0,3	0,28	B	300	MO	300	22	8	0,3	0,28	B
22	MO	22	31	8	0,6	0,57	B	301	MO	301	27	8	0,46	0,42	B
23	MO	23	37	8	0,86	0,77	B	302	MO	302	28	8	0,49	0,46	B
24	MO	24	30	8	0,57	0,53	B	303	MO	303	22	8	0,3	0,28	B
25	MO	25	36	8	0,81	0,73	B	304	MO	304	26	8	0,42	0,39	B
26	MO	26	29	8	0,53	0,49	B	305	MO	305	21	8	0,28	0,25	B
27	MO	27	25	8	0,39	0,36	B	306	MO	306	31	8	0,6	0,57	B
28	MO	28	25	8	0,39	0,36	B	307	MO	307	32	8	0,64	0,6	B
29	MO	29	23	8	0,33	0,3	B	308	MO	308	27	8	0,46	0,42	B
30	MO	30	22	8	0,3	0,28	B	309	MO	309	23	8	0,33	0,3	B
31	MO	31	36	8	0,81	0,73	B	310	MO	310	31	8	0,6	0,57	B
32	MO	32	20	8	0,25	0,23	B	311	MO	311	24	8	0,36	0,33	B
33	MO	33	28	8	0,49	0,46	B	312	MO	312	32	8	0,64	0,6	B
34	MO	34	21	8	0,28	0,25	B	313	MO	313	33	8	0,68	0,64	B
35	MO	35	22	8	0,3	0,28	B	314	MO	314	33	8	0,68	0,64	B
36	MO	36	20	8	0,25	0,23	B	315	MO	315	38	8	0,91	0,81	B
37	MO	37	32	8	0,64	0,6	B	316	MO	316	21	8	0,28	0,25	B
38	MO	38	30	8	0,57	0,53	B	317	MO	317	29	8	0,53	0,49	B
39	MO	39	41	8	1,06	0,96	B	318	MO	318	24	8	0,36	0,33	B
40	MO	40	23	8	0,33	0,3	B	319	MO	319	35	8	0,77	0,68	B
41	MO	41	35	8	0,77	0,68	B	320	MO	320	24	8	0,36	0,33	B
42	MO	42	32	8	0,64	0,6	B	321	MO	321	30	12	0,85	0,79	B
43	MO	43	32	8	0,64	0,6	B	322	MO	322	24	12	0,54	0,5	B
44	MO	44	28	8	0,49	0,46	B	323	MO	323	36	12	1,22	1,09	B
45	MO	45	21	8	0,28	0,25	B	324	MO	324	26	12	0,64	0,59	B
46	MO	46	37	8	0,86	0,77	B	325	MO	325	24	12	0,54	0,5	B
47	MO	47	23	8	0,33	0,3	B	326	MO	326	26	12	0,64	0,59	B
48	MO	48	37	8	0,86	0,77	B	327	MO	327	21	12	0,42	0,38	B
49	MO	49	35	8	0,77	0,68	B	328	MO	328	26	12	0,64	0,59	B
50	MO	50	25	8	0,39	0,36	B	329	MO	329	35	12	1,15	1,03	B
51	MO	51	33	8	0,68	0,64	B	330	MO	330	28	12	0,74	0,69	B
52	MO	52	22	8	0,3	0,28	B	331	MO	331	24	12	0,54	0,5	B
53	MO	53	20	8	0,25	0,23	B	332	MO	332	26	12	0,64	0,59	B
54	MO	54	20	8	0,25	0,23	B	333	MO	333	24	12	0,54	0,5	B
55	MO	55	21	8	0,28	0,25	B	334	MO	334	36	12	1,22	1,09	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Iacobeni															
Ocolul Silvic Iacobeni															
Nr.Lot=SV-26-IA-24, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..50 cm, D.mediu = 27,6 cm, V.brut = 317,21 mc, V.net = 291,89 mc, data lot =02.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:499 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)															
Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sort-iment	Nr Crt	Spec.	Placuta	Diam	Lun-gime	Volum brut	Volum net	Sort-iment
56	MO	56	36	8	0,81	0,73	B	335	MO	335	20	12	0,38	0,34	B
57	MO	57	32	8	0,64	0,6	B	336	MO	336	23	12	0,5	0,46	B
58	MO	58	25	8	0,39	0,36	B	337	MO	337	24	12	0,54	0,5	B
59	MO	59	21	8	0,28	0,25	B	338	MO	338	31	12	0,91	0,85	B
60	MO	60	21	8	0,28	0,25	B	339	MO	339	24	12	0,54	0,5	B
61	MO	61	44	8	1,22	1,11	B	340	MO	340	32	12	0,96	0,91	B
62	MO	62	44	8	1,22	1,11	B	341	MO	341	26	12	0,64	0,59	B
63	MO	63	35	8	0,77	0,68	B	342	MO	342	26	12	0,64	0,59	B
64	MO	64	26	8	0,42	0,39	B	343	MO	343	22	12	0,46	0,42	B
65	MO	65	36	8	0,81	0,73	B	344	MO	344	20	12	0,38	0,34	B
66	MO	66	29	8	0,53	0,49	B	345	MO	345	27	12	0,69	0,64	B
67	MO	67	31	8	0,6	0,57	B	346	MO	346	26	12	0,64	0,59	B
68	MO	68	26	8	0,42	0,39	B	347	MO	347	27	12	0,69	0,64	B
69	MO	69	22	8	0,3	0,28	B	348	MO	348	33	12	1,03	0,96	B
70	MO	70	32	8	0,64	0,6	B	349	MO	349	22	12	0,46	0,42	B
71	MO	71	34	8	0,73	0,68	B	350	MO	350	25	12	0,59	0,54	B
72	MO	72	25	8	0,39	0,36	B	351	MO	351	24	12	0,54	0,5	B
73	MO	73	35	8	0,77	0,68	B	352	MO	352	28	12	0,74	0,69	B
74	MO	74	42	8	1,11	1	B	353	MO	353	32	12	0,96	0,91	B
75	MO	75	24	8	0,36	0,33	B	354	MO	354	22	12	0,46	0,42	B
76	MO	76	21	8	0,28	0,25	B	355	MO	355	24	12	0,54	0,5	B
77	MO	77	21	8	0,28	0,25	B	356	MO	356	25	12	0,59	0,54	B
78	MO	78	23	8	0,33	0,3	B	357	MO	357	26	12	0,64	0,59	B
79	MO	79	32	8	0,64	0,6	B	358	MO	358	36	12	1,22	1,09	B
80	MO	80	25	8	0,39	0,36	B	359	MO	359	25	12	0,59	0,54	B
81	MO	81	31	8	0,6	0,57	B	360	MO	360	22	12	0,46	0,42	B
82	MO	82	31	8	0,6	0,57	B	361	MO	361	28	12	0,74	0,69	B
83	MO	83	25	8	0,39	0,36	B	362	MO	362	25	12	0,59	0,54	B
84	MO	84	28	8	0,49	0,46	B	363	MO	363	25	12	0,59	0,54	B
85	MO	85	22	8	0,3	0,28	B	364	MO	364	30	12	0,85	0,79	B
86	MO	86	20	8	0,25	0,23	B	365	MO	365	35	12	1,15	1,03	B
87	MO	87	20	8	0,25	0,23	B	366	MO	366	21	12	0,42	0,38	B
88	MO	88	39	8	0,96	0,86	B	367	MO	367	22	12	0,46	0,42	B
89	MO	89	43	8	1,16	1,06	B	368	MO	368	25	12	0,59	0,54	B
90	MO	90	31	8	0,6	0,57	B	369	MO	369	25	12	0,59	0,54	B
91	MO	91	23	8	0,33	0,3	B	370	MO	370	33	12	1,03	0,96	B
92	MO	92	24	8	0,36	0,33	B	371	MO	371	22	12	0,46	0,42	B
93	MO	93	28	8	0,49	0,46	B	372	MO	372	25	12	0,59	0,54	B
94	MO	94	24	8	0,36	0,33	B	373	MO	373	27	12	0,69	0,64	B
95	MO	95	29	8	0,53	0,49	B	374	MO	374	28	12	0,74	0,69	B
96	MO	96	24	8	0,36	0,33	B	375	MO	375	29	12	0,79	0,74	B
97	MO	97	31	8	0,6	0,57	B	376	MO	376	36	12	1,22	1,09	B
98	MO	98	31	8	0,6	0,57	B	377	MO	377	30	12	0,85	0,79	B
99	MO	99	20	8	0,25	0,23	B	378	MO	378	36	12	1,22	1,09	B
100	MO	100	36	8	0,81	0,73	B	379	MO	379	32	12	0,96	0,91	B
101	MO	101	29	8	0,53	0,49	B	380	MO	380	26	12	0,64	0,59	B
102	MO	102	22	8	0,3	0,28	B	381	MO	381	24	12	0,54	0,5	B
103	MO	103	33	8	0,68	0,64	B	382	MO	382	25	12	0,59	0,54	B
104	MO	104	40	8	1	0,91	B	383	MO	383	26	12	0,64	0,59	B
105	MO	105	24	8	0,36	0,33	B	384	MO	384	32	12	0,96	0,91	B
106	MO	106	32	8	0,64	0,6	B	385	MO	385	26	12	0,64	0,59	B
107	MO	107	45	8	1,27	1,16	B	386	MO	386	32	12	0,96	0,91	B
108	MO	108	22	8	0,3	0,28	B	387	MO	387	34	12	1,09	1,03	B
109	MO	109	22	8	0,3	0,28	B	388	MO	388	43	12	1,74	1,58	B
110	MO	110	29	8	0,53	0,49	B	389	MO	389	35	12	1,15	1,03	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Iacobeni															
Ocolul Silvic Iacobeni															
Nr.Lot=SV-26-IA-24, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..50 cm, D.mediu = 27,6 cm, V.brut = 317,21 mc, V.net = 291,89 mc, data lot =02.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:499 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris 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
111	MO	111	23	8	0,33	0,3	B	390	MO	390	29	12	0,79	0,74	B
112	MO	112	25	8	0,39	0,36	B	391	MO	391	29	12	0,79	0,74	B
113	MO	113	36	8	0,81	0,73	B	392	MO	392	43	12	1,74	1,58	B
114	MO	114	28	8	0,49	0,46	B	393	MO	393	23	12	0,5	0,46	B
115	MO	115	23	8	0,33	0,3	B	394	MO	394	23	12	0,5	0,46	B
116	MO	116	27	8	0,46	0,42	B	395	MO	395	38	12	1,36	1,22	B
117	MO	117	21	8	0,28	0,25	B	396	MO	396	24	12	0,54	0,5	B
118	MO	118	21	8	0,28	0,25	B	397	MO	397	27	12	0,69	0,64	B
119	MO	119	36	8	0,81	0,73	B	398	MO	398	31	12	0,91	0,85	B
120	MO	120	27	8	0,46	0,42	B	399	MO	399	24	12	0,54	0,5	B
121	MO	121	21	8	0,28	0,25	B	400	MO	400	28	12	0,74	0,69	B
122	MO	122	31	8	0,6	0,57	B	401	MO	401	26	12	0,64	0,59	B
123	MO	123	28	8	0,49	0,46	B	402	MO	402	26	12	0,64	0,59	B
124	MO	124	24	8	0,36	0,33	B	403	MO	403	24	12	0,54	0,5	B
125	MO	125	29	8	0,53	0,49	B	404	MO	404	26	12	0,64	0,59	B
126	MO	126	23	8	0,33	0,3	B	405	MO	405	33	12	1,03	0,96	B
127	MO	127	23	8	0,33	0,3	B	406	MO	406	26	12	0,64	0,59	B
128	MO	128	30	8	0,57	0,53	B	407	MO	407	32	12	0,96	0,91	B
129	MO	129	26	8	0,42	0,39	B	408	MO	408	30	12	0,85	0,79	B
130	MO	130	25	8	0,39	0,36	B	409	MO	409	23	12	0,5	0,46	B
131	MO	131	30	8	0,57	0,53	B	410	MO	410	26	12	0,64	0,59	B
132	MO	132	22	8	0,3	0,28	B	411	MO	411	25	12	0,59	0,54	B
133	MO	133	30	8	0,57	0,53	B	412	MO	412	24	12	0,54	0,5	B
134	MO	134	23	8	0,33	0,3	B	413	MO	413	25	12	0,59	0,54	B
135	MO	135	33	8	0,68	0,64	B	414	MO	414	25	12	0,59	0,54	B
136	MO	136	24	8	0,36	0,33	B	415	MO	415	28	12	0,74	0,69	B
137	MO	137	22	8	0,3	0,28	B	416	MO	416	28	12	0,74	0,69	B
138	MO	138	24	8	0,36	0,33	B	417	MO	417	44	12	1,82	1,66	B
139	MO	139	22	8	0,3	0,28	B	418	MO	418	28	12	0,74	0,69	B
140	MO	140	33	8	0,68	0,64	B	419	MO	419	26	12	0,64	0,59	B
141	MO	141	30	8	0,57	0,53	B	420	MO	420	28	12	0,74	0,69	B
142	MO	142	25	8	0,39	0,36	B	421	MO	421	27	12	0,69	0,64	B
143	MO	143	23	8	0,33	0,3	B	422	MO	422	24	12	0,54	0,5	B
144	MO	144	31	8	0,6	0,57	B	423	MO	423	26	12	0,64	0,59	B
145	MO	145	28	8	0,49	0,46	B	424	MO	424	40	12	1,51	1,36	B
146	MO	146	35	8	0,77	0,68	B	425	MO	425	23	12	0,5	0,46	B
147	MO	147	35	8	0,77	0,68	B	426	MO	426	28	12	0,74	0,69	B
148	MO	148	23	8	0,33	0,3	B	427	MO	427	27	12	0,69	0,64	B
149	MO	149	31	8	0,6	0,57	B	428	MO	428	29	12	0,79	0,74	B
150	MO	150	28	8	0,49	0,46	B	429	MO	429	22	12	0,46	0,42	B
151	MO	151	35	8	0,77	0,68	B	430	MO	430	28	12	0,74	0,69	B
152	MO	152	35	8	0,77	0,68	B	431	MO	431	24	12	0,54	0,5	B
153	MO	153	24	8	0,36	0,33	B	432	MO	432	35	12	1,15	1,03	B
154	MO	154	25	8	0,39	0,36	B	433	MO	433	30	12	0,85	0,79	B
155	MO	155	24	8	0,36	0,33	B	434	MO	434	26	12	0,64	0,59	B
156	MO	156	27	8	0,46	0,42	B	435	MO	435	34	12	1,09	1,03	B
157	MO	157	22	8	0,3	0,28	B	436	MO	436	32	12	0,96	0,91	B
158	MO	158	21	8	0,28	0,25	B	437	MO	437	33	12	1,03	0,96	B
159	MO	159	38	8	0,91	0,81	B	438	MO	438	32	12	0,96	0,91	B
160	MO	160	27	8	0,46	0,42	B	439	MO	439	38	12	1,36	1,22	B
161	MO	161	23	8	0,33	0,3	B	440	MO	440	26	12	0,64	0,59	B
162	MO	162	23	8	0,33	0,3	B	441	MO	441	25	12	0,59	0,54	B
163	MO	163	23	8	0,33	0,3	B	442	MO	442	25	12	0,59	0,54	B
164	MO	164	28	8	0,49	0,46	B	444	MO	444	26	12	0,64	0,59	B
165	MO	165	33	8	0,68	0,64	B	445	MO	445	25	12	0,59	0,54	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Iacobeni															
Ocolul Silvic Iacobeni															
Nr.Lot=SV-26-IA-24, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..50 cm, D.mediu = 27,6 cm, V.brut = 317,21 mc, V.net = 291,89 mc, data lot =02.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:499 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris 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	166	37	8	0,86	0,77	B	446	MO	446	23	12	0,5	0,46	B
167	MO	167	32	8	0,64	0,6	B	447	MO	447	24	12	0,54	0,5	B
168	MO	168	24	8	0,36	0,33	B	448	MO	448	25	12	0,59	0,54	B
169	MO	169	24	8	0,36	0,33	B	449	MO	449	28	12	0,74	0,69	B
170	MO	170	24	8	0,36	0,33	B	450	MO	450	25	12	0,59	0,54	B
171	MO	171	24	8	0,36	0,33	B	452	MO	452	24	12	0,54	0,5	B
172	MO	172	34	8	0,73	0,68	B	453	MO	453	33	12	1,03	0,96	B
173	MO	173	37	8	0,86	0,77	B	454	MO	454	26	12	0,64	0,59	B
174	MO	174	33	8	0,68	0,64	B	455	MO	455	24	12	0,54	0,5	B
175	MO	175	21	8	0,28	0,25	B	456	MO	456	24	12	0,54	0,5	B
176	MO	176	22	8	0,3	0,28	B	457	MO	457	20	12	0,38	0,34	B
177	MO	177	22	8	0,3	0,28	B	458	MO	458	25	12	0,59	0,54	B
178	MO	178	27	8	0,46	0,42	B	459	MO	459	26	12	0,64	0,59	B
179	MO	179	36	8	0,81	0,73	B	460	MO	460	22	12	0,46	0,42	B
180	MO	180	23	8	0,33	0,3	B	462	MO	462	27	12	0,69	0,64	B
181	MO	181	38	8	0,91	0,81	B	463	MO	463	24	12	0,54	0,5	B
182	MO	182	38	8	0,91	0,81	B	464	MO	464	24	12	0,54	0,5	B
183	MO	183	28	8	0,49	0,46	B	465	MO	465	22	12	0,46	0,42	B
184	MO	184	39	8	0,96	0,86	B	466	MO	466	21	12	0,42	0,38	B
185	MO	185	23	8	0,33	0,3	B	467	MO	467	27	12	0,69	0,64	B
186	MO	186	31	8	0,6	0,57	B	468	MO	468	25	12	0,59	0,54	B
187	MO	187	36	8	0,81	0,73	B	469	MO	469	35	12	1,15	1,03	B
188	MO	188	22	8	0,3	0,28	B	471	MO	471	23	12	0,5	0,46	B
189	MO	189	34	8	0,73	0,68	B	472	MO	472	24	12	0,54	0,5	B
190	MO	190	22	8	0,3	0,28	B	473	MO	473	26	12	0,64	0,59	B
191	MO	191	26	8	0,42	0,39	B	474	MO	474	24	12	0,54	0,5	B
192	MO	192	22	8	0,3	0,28	B	475	MO	475	29	12	0,79	0,74	B
193	MO	193	39	8	0,96	0,86	B	476	MO	476	25	12	0,59	0,54	B
194	MO	194	31	8	0,6	0,57	B	477	MO	477	34	12	1,09	1,03	B
195	MO	195	24	8	0,36	0,33	B	479	MO	479	26	12	0,64	0,59	B
196	MO	196	34	8	0,73	0,68	B	480	MO	480	28	12	0,74	0,69	B
197	MO	197	24	8	0,36	0,33	B	481	MO	481	25	12	0,59	0,54	B
198	MO	198	32	8	0,64	0,6	B	482	MO	482	28	6	0,37	0,34	B
199	MO	199	35	8	0,77	0,68	B	483	MO	483	20	6	0,19	0,17	B
200	MO	200	27	8	0,46	0,42	B	484	MO	484	22	6	0,23	0,21	B
201	MO	201	36	8	0,81	0,73	B	485	MO	485	20	6	0,19	0,17	B
202	MO	202	24	8	0,36	0,33	B	486	MO	486	20	6	0,19	0,17	B
203	MO	203	26	8	0,42	0,39	B	487	MO	487	25	6	0,29	0,27	B
204	MO	204	34	8	0,73	0,68	B	488	MO	488	22	6	0,23	0,21	B
205	MO	205	33	8	0,68	0,64	B	489	MO	489	36	6	0,61	0,54	B
206	MO	206	32	8	0,64	0,6	B	490	MO	490	22	6	0,23	0,21	B
207	MO	207	25	8	0,39	0,36	B	491	MO	491	21	6	0,21	0,19	B
208	MO	208	50	8	1,57	1,45	B	492	MO	492	20	6	0,19	0,17	B
209	MO	209	30	8	0,57	0,53	B	493	MO	493	26	6	0,32	0,29	B
210	MO	210	23	8	0,33	0,3	B	494	MO	494	22	6	0,23	0,21	B
211	MO	211	27	8	0,46	0,42	B	495	MO	495	26	6	0,32	0,29	B
212	MO	212	28	8	0,49	0,46	B	496	MO	496	22	6	0,23	0,21	B
213	MO	213	31	8	0,6	0,57	B	497	MO	497	30	6	0,42	0,4	B
214	MO	214	27	8	0,46	0,42	B	498	MO	498	34	6	0,54	0,51	B
215	MO	215	36	8	0,81	0,73	B	499	MO	499	22	6	0,23	0,21	B
216	MO	216	36	8	0,81	0,73	B	500	MO	500	22	6	0,23	0,21	B
217	MO	217	34	8	0,73	0,68	B	501	MO	501	32	6	0,48	0,45	B
218	MO	218	26	8	0,42	0,39	B	502	MO	502	23	6	0,25	0,23	B
219	MO	219	35	8	0,77	0,68	B	503	MO	503	22	6	0,23	0,21	B
220	MO	220	41	8	1,06	0,96	B	504	MO	504	25	6	0,29	0,27	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Iacobeni															
Ocolul Silvic Iacobeni															
Nr.Lot=SV-26-IA-24, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..50 cm, D.mediu = 27,6 cm, V.brut = 317,21 mc, V.net = 291,89 mc, data lot =02.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:499 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris 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
221	MO	221	27	8	0,46	0,42	B	505	MO	505	20	10	0,31	0,28	B
222	MO	222	34	8	0,73	0,68	B	506	MO	506	23	10	0,42	0,38	B
223	MO	223	25	8	0,39	0,36	B	507	MO	507	24	10	0,45	0,42	B
224	MO	224	24	8	0,36	0,33	B	508	MO	508	22	10	0,38	0,35	B
225	MO	225	23	8	0,33	0,3	B	509	MO	509	25	10	0,49	0,45	B
226	MO	226	22	8	0,3	0,28	B	510	MO	510	22	10	0,38	0,35	B
227	MO	227	34	8	0,73	0,68	B	511	MO	511	25	10	0,49	0,45	B
228	MO	228	23	8	0,33	0,3	B	513	MO	513	24	10	0,45	0,42	B
229	MO	229	28	8	0,49	0,46	B	514	MO	514	23	10	0,42	0,38	B
230	MO	230	35	8	0,77	0,68	B	515	MO	515	24	10	0,45	0,42	B
231	MO	231	32	8	0,64	0,6	B	516	MO	516	24	10	0,45	0,42	B
232	MO	232	40	8	1	0,91	B	517	MO	517	24	10	0,45	0,42	B
233	MO	233	30	8	0,57	0,53	B	518	MO	518	25	10	0,49	0,45	B
234	MO	234	31	8	0,6	0,57	B	519	MO	519	24	10	0,45	0,42	B
235	MO	235	29	8	0,53	0,49	B	520	MO	520	24	10	0,45	0,42	B
236	MO	236	23	8	0,33	0,3	B	521	MO	521	24	10	0,45	0,42	B
237	MO	237	20	8	0,25	0,23	B	522	MO	522	23	10	0,42	0,38	B
238	MO	238	25	8	0,39	0,36	B	523	MO	523	22	10	0,38	0,35	B
239	MO	239	32	8	0,64	0,6	B	524	MO	524	26	10	0,53	0,49	B
240	MO	240	25	8	0,39	0,36	B	525	MO	525	23	10	0,42	0,38	B
241	MO	241	31	8	0,6	0,57	B	526	MO	526	25	10	0,49	0,45	B
242	MO	242	26	8	0,42	0,39	B	527	MO	527	26	10	0,53	0,49	B
243	MO	243	24	8	0,36	0,33	B	528	MO	528	24	10	0,45	0,42	B
244	MO	244	31	8	0,6	0,57	B	529	MO	529	23	10	0,42	0,38	B
245	MO	245	26	8	0,42	0,39	B	530	MO	530	24	10	0,45	0,42	B
246	MO	246	22	8	0,3	0,28	B	531	MO	531	29	10	0,66	0,62	B
247	MO	247	32	8	0,64	0,6	B	532	MO	532	25	10	0,49	0,45	B
248	MO	248	27	8	0,46	0,42	B	533	MO	533	24	10	0,45	0,42	B
249	MO	249	23	8	0,33	0,3	B	534	MO	534	26	10	0,53	0,49	B
250	MO	250	34	8	0,73	0,68	B	535	MO	535	25	10	0,49	0,45	B
251	MO	251	23	8	0,33	0,3	B	536	MO	536	25	10	0,49	0,45	B
252	MO	252	26	8	0,42	0,39	B	537	MO	537	38	10	1,13	1,02	B
253	MO	253	21	8	0,28	0,25	B	538	MO	538	27	10	0,57	0,53	B
254	MO	254	33	8	0,68	0,64	B	539	MO	539	24	10	0,45	0,42	B
255	MO	255	32	8	0,64	0,6	B	540	MO	540	29	10	0,66	0,62	B
256	MO	256	26	8	0,42	0,39	B	541	MO	541	25	10	0,49	0,45	B
257	MO	257	25	8	0,39	0,36	B	542	MO	542	25	10	0,49	0,45	B
258	MO	258	32	8	0,64	0,6	B	543	MO	543	28	10	0,62	0,57	B
259	MO	259	26	8	0,42	0,39	B	544	MO	544	26	10	0,53	0,49	B
260	MO	260	27	8	0,46	0,42	B	545	MO	545	23	10	0,42	0,38	B
261	MO	261	22	8	0,3	0,28	B	546	MO	546	25	10	0,49	0,45	B
262	MO	262	29	8	0,53	0,49	B	547	MO	547	26	10	0,53	0,49	B
263	MO	263	23	8	0,33	0,3	B	548	MO	548	25	10	0,49	0,45	B
264	MO	264	38	8	0,91	0,81	B	551	MO	551	23	9	0,37	0,34	B
265	MO	265	29	8	0,53	0,49	B	552	MO	552	20	9	0,28	0,26	B
266	MO	266	22	8	0,3	0,28	B	553	MO	553	22	9	0,34	0,31	B
267	MO	267	24	8	0,36	0,33	B	554	MO	554	24	9	0,41	0,37	B
268	MO	268	27	8	0,46	0,42	B	555	MO	555	24	9	0,41	0,37	B
269	MO	269	38	8	0,91	0,81	B	556	MO	556	25	9	0,44	0,41	B
270	MO	270	25	8	0,39	0,36	B	557	MO	557	27	9	0,52	0,48	B
271	MO	271	22	8	0,3	0,28	B	558	MO	558	36	9	0,92	0,82	B
272	MO	272	33	8	0,68	0,64	B	559	MO	559	23	9	0,37	0,34	B
273	MO	273	25	8	0,39	0,36	B	560	MO	560	25	9	0,44	0,41	B
274	MO	274	23	8	0,33	0,3	B	561	MO	561	23	9	0,37	0,34	B
275	MO	275	24	8	0,36	0,33	B	562	MO	562	25	9	0,44	0,41	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Iacobeni															
<p><b>Ocolul Silvic Iacobeni</b>  <b>Nr.Lot=SV-26-IA-24, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..50 cm, D.mediu = 27,6 cm, V.brut = 317,21 mc, V.net = 291,89 mc, data lot =02.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:499 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris pe piesă)</b></p>															
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
276	MO	276	28	8	0,49	0,46	B	563	MO	563	23	9	0,37	0,34	B
277	MO	277	24	8	0,36	0,33	B	564	MO	564	27	9	0,52	0,48	B
278	MO	278	30	8	0,57	0,53	B	565	MO	565	29	9	0,59	0,55	B
279	MO	279	31	8	0,6	0,57	B								