

DS Suceava, Ocolul Silvic Pojorata															
Ocolul Silvic Pojorata															
Nr.Lot=SV-26-PO-55, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..84 cm, D.mediu = 37,4 cm, V.brut = 828 mc, V.net = 828 mc, data lot =19.03.2026, lemn=NECERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:5672 (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
1	MO	2186	45	4	0,64	0,64	B	531	MO	2716	25	4	0,2	0,2	B
2	MO	2187	50	4	0,78	0,78	B	532	MO	2717	26	4	0,21	0,21	B
3	MO	2188	52	4	0,85	0,85	B	533	MO	2718	26	4	0,21	0,21	B
4	MO	2189	58	4	1,06	1,06	B	534	MO	2719	34	4	0,36	0,36	B
5	MO	2190	43	4	0,58	0,58	B	535	MO	2720	40	4	0,5	0,5	B
6	MO	2191	60	4	1,13	1,13	B	536	MO	2721	40	4	0,5	0,5	B
7	MO	2192	48	4	0,72	0,72	B	537	MO	2722	45	4	0,64	0,64	B
8	MO	2193	53	4	0,88	0,88	B	538	MO	2723	35	4	0,38	0,38	B
9	MO	2194	50	4	0,78	0,78	B	539	MO	2724	35	4	0,38	0,38	B
10	MO	2195	46	4	0,66	0,66	B	540	MO	2725	50	4	0,78	0,78	B
11	MO	2196	35	4	0,38	0,38	B	541	MO	2726	56	4	0,98	0,98	B
12	MO	2197	23	4	0,17	0,17	B	542	MO	2727	54	4	0,92	0,92	B
13	MO	2198	65	4	1,33	1,33	B	543	MO	2728	58	4	1,06	1,06	B
14	MO	2199	28	4	0,25	0,25	B	544	MO	2729	56	4	0,98	0,98	B
15	MO	2200	48	4	0,72	0,72	B	545	MO	2730	53	4	0,88	0,88	B
16	MO	2201	30	4	0,28	0,28	B	546	MO	2731	54	4	0,92	0,92	B
17	MO	2202	32	4	0,32	0,32	B	547	MO	2732	57	4	1,02	1,02	B
18	MO	2203	20	4	0,13	0,13	B	548	MO	2733	56	4	0,98	0,98	B
19	MO	2204	35	4	0,38	0,38	B	549	MO	2734	53	4	0,88	0,88	B
20	MO	2205	60	4	1,13	1,13	B	550	MO	2735	52	4	0,85	0,85	B
21	MO	2206	35	4	0,38	0,38	B	551	MO	2736	42	4	0,55	0,55	B
22	MO	2207	60	4	1,13	1,13	B	552	MO	2737	43	4	0,58	0,58	B
23	MO	2208	23	4	0,17	0,17	B	553	MO	2738	35	4	0,38	0,38	B
24	MO	2209	44	4	0,61	0,61	B	554	MO	2739	36	4	0,41	0,41	B
25	MO	2210	42	4	0,55	0,55	B	555	MO	2740	40	4	0,5	0,5	B
26	MO	2211	44	4	0,61	0,61	B	556	MO	2741	46	4	0,66	0,66	B
27	MO	2212	40	4	0,5	0,5	B	557	MO	2742	45	4	0,64	0,64	B
28	MO	2213	24	4	0,18	0,18	B	558	MO	2743	45	4	0,64	0,64	B
29	MO	2214	31	4	0,3	0,3	B	559	MO	2744	38	4	0,45	0,45	B
30	MO	2215	53	4	0,88	0,88	B	560	MO	2745	35	4	0,38	0,38	B
31	MO	2216	72	4	1,63	1,63	B	561	MO	2746	36	4	0,41	0,41	B
32	MO	2217	52	4	0,85	0,85	B	562	MO	2747	35	4	0,38	0,38	B
33	MO	2218	51	4	0,82	0,82	B	563	MO	2748	34	4	0,36	0,36	B
34	MO	2219	67	4	1,41	1,41	B	564	MO	2749	34	4	0,36	0,36	B
35	MO	2220	43	4	0,58	0,58	B	565	MO	2750	35	4	0,38	0,38	B
36	MO	2221	54	4	0,92	0,92	B	566	MO	2751	32	4	0,32	0,32	B
37	MO	2222	60	4	1,13	1,13	B	567	MO	2752	31	4	0,3	0,3	B
38	MO	2223	28	4	0,25	0,25	B	568	MO	2753	29	4	0,26	0,26	B
39	MO	2224	36	4	0,41	0,41	B	569	MO	2754	34	4	0,36	0,36	B
40	MO	2225	30	4	0,28	0,28	B	570	MO	2755	38	4	0,45	0,45	B
41	MO	2226	38	4	0,45	0,45	B	571	MO	2756	39	4	0,48	0,48	B
42	MO	2227	56	4	0,98	0,98	B	572	MO	2757	34	4	0,36	0,36	B
43	MO	2228	30	4	0,28	0,28	B	573	MO	2758	35	4	0,38	0,38	B
44	MO	2229	26	4	0,21	0,21	B	574	MO	2759	46	4	0,66	0,66	B
45	MO	2230	32	4	0,32	0,32	B	575	MO	2760	43	4	0,58	0,58	B
46	MO	2231	36	4	0,41	0,41	B	576	MO	2761	48	4	0,72	0,72	B
47	MO	2232	47	4	0,69	0,69	B	577	MO	2762	56	4	0,98	0,98	B
48	MO	2233	57	4	1,02	1,02	B	578	MO	2763	56	4	0,98	0,98	B
49	MO	2234	43	4	0,58	0,58	B	579	MO	2764	58	4	1,06	1,06	B
50	MO	2235	30	4	0,28	0,28	B	580	MO	2765	60	4	1,13	1,13	B
51	MO	2236	46	4	0,66	0,66	B	581	MO	2766	54	4	0,92	0,92	B
52	MO	2237	50	4	0,78	0,78	B	582	MO	2767	53	4	0,88	0,88	B
53	MO	2238	33	4	0,34	0,34	B	583	MO	2768	59	4	1,09	1,09	B
54	MO	2239	54	4	0,92	0,92	B	584	MO	2769	58	4	1,06	1,06	B
55	MO	2240	36	4	0,41	0,41	B	585	MO	2770	54	8	1,83	1,83	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Pojorata															
Ocolul Silvic Pojorata															
Nr.Lot=SV-26-PO-55, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..84 cm, D.mediu = 37,4 cm, V.brut = 828 mc, V.net = 828 mc, data lot =19.03.2026, lemn=NECERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:5672 (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
56	MO	2241	26	4	0,21	0,21	B	586	MO	2771	32	8	0,64	0,64	B
57	MO	2242	33	4	0,34	0,34	B	587	MO	2772	35	8	0,77	0,77	B
58	MO	2243	41	4	0,53	0,53	B	588	MO	2773	35	8	0,77	0,77	B
59	MO	2244	62	4	1,21	1,21	B	589	MO	2774	35	8	0,77	0,77	B
60	MO	2245	60	4	1,13	1,13	B	590	MO	2775	46	8	1,33	1,33	B
61	MO	2246	64	4	1,29	1,29	B	591	MO	2776	46	8	1,33	1,33	B
62	MO	2247	65	4	1,33	1,33	B	592	MO	2777	49	8	1,51	1,51	B
63	MO	2248	44	4	0,61	0,61	B	593	MO	2778	46	8	1,33	1,33	B
64	MO	2249	46	4	0,66	0,66	B	594	MO	2779	65	8	2,65	2,65	B
65	MO	2250	57	4	1,02	1,02	B	595	MO	2780	58	8	2,11	2,11	B
66	MO	2251	57	4	1,02	1,02	B	596	MO	2781	69	8	2,99	2,99	B
67	MO	2252	27	4	0,23	0,23	B	597	MO	2782	62	8	2,41	2,41	B
68	MO	2253	24	4	0,18	0,18	B	598	MO	2783	54	8	1,83	1,83	B
69	MO	2254	44	4	0,61	0,61	B	599	MO	2784	26	8	0,42	0,42	B
70	MO	2255	54	4	0,92	0,92	B	600	MO	2785	35	8	0,77	0,77	B
71	MO	2256	24	4	0,18	0,18	B	601	MO	2786	32	8	0,64	0,64	B
72	MO	2257	41	4	0,53	0,53	B	602	MO	2787	35	8	0,77	0,77	B
73	MO	2258	51	4	0,82	0,82	B	603	MO	2788	34	8	0,73	0,73	B
74	MO	2259	38	4	0,45	0,45	B	604	MO	2789	36	8	0,81	0,81	B
75	MO	2260	46	4	0,66	0,66	B	605	MO	2790	32	8	0,64	0,64	B
76	MO	2261	57	4	1,02	1,02	B	606	MO	2791	31	8	0,6	0,6	B
77	MO	2262	27	4	0,23	0,23	B	607	MO	2792	32	8	0,64	0,64	B
78	MO	2263	37	4	0,43	0,43	B	608	MO	2793	35	8	0,77	0,77	B
79	MO	2264	50	4	0,78	0,78	B	609	MO	2794	36	8	0,81	0,81	B
80	MO	2265	40	4	0,5	0,5	B	610	MO	2795	32	8	0,64	0,64	B
81	MO	2266	60	4	1,13	1,13	B	611	MO	2796	35	8	0,77	0,77	B
82	MO	2267	34	4	0,36	0,36	B	612	MO	2797	38	8	0,91	0,91	B
83	MO	2268	50	4	0,78	0,78	B	613	MO	2798	41	8	1,06	1,06	B
84	MO	2269	58	4	1,06	1,06	B	614	MO	2799	45	8	1,27	1,27	B
85	MO	2270	32	4	0,32	0,32	B	615	MO	2800	35	8	0,77	0,77	B
86	MO	2271	38	4	0,45	0,45	B	616	MO	2801	30	8	0,57	0,57	B
87	MO	2272	46	4	0,66	0,66	B	617	MO	2802	29	8	0,53	0,53	B
88	MO	2273	40	4	0,5	0,5	B	618	MO	2803	42	8	1,11	1,11	B
89	MO	2274	40	4	0,5	0,5	B	619	MO	2804	53	8	1,76	1,76	B
90	MO	2275	40	4	0,5	0,5	B	620	MO	2805	55	8	1,9	1,9	B
91	MO	2276	32	4	0,32	0,32	B	621	MO	2806	36	8	0,81	0,81	B
92	MO	2277	40	4	0,5	0,5	B	622	MO	2807	30	8	0,57	0,57	B
93	MO	2278	56	4	0,98	0,98	B	623	MO	2808	38	8	0,91	0,91	B
94	MO	2279	50	4	0,78	0,78	B	624	MO	2809	46	8	1,33	1,33	B
95	MO	2280	34	4	0,36	0,36	B	625	MO	2810	43	8	1,16	1,16	B
96	MO	2281	30	4	0,28	0,28	B	626	MO	2811	29	8	0,53	0,53	B
97	MO	2282	34	4	0,36	0,36	B	627	MO	2812	26	8	0,42	0,42	B
98	MO	2283	65	4	1,33	1,33	B	628	MO	2813	25	8	0,39	0,39	B
99	MO	2284	65	4	1,33	1,33	B	629	MO	2814	35	8	0,77	0,77	B
100	MO	2285	68	4	1,45	1,45	B	630	MO	2815	45	8	1,27	1,27	B
101	MO	2286	80	4	2,01	2,01	B	631	MO	2816	26	8	0,42	0,42	B
102	MO	2287	76	4	1,81	1,81	B	632	MO	2817	35	8	0,77	0,77	B
103	MO	2288	60	4	1,13	1,13	B	633	MO	2818	30	8	0,57	0,57	B
104	MO	2289	76	4	1,81	1,81	B	634	MO	2819	46	8	1,33	1,33	B
105	MO	2290	50	4	0,78	0,78	B	635	MO	2820	35	8	0,77	0,77	B
106	MO	2291	24	4	0,18	0,18	B	636	MO	2821	33	8	0,68	0,68	B
107	MO	2292	34	4	0,36	0,36	B	637	MO	2822	39	8	0,96	0,96	B
108	MO	2293	27	4	0,23	0,23	B	638	MO	2823	47	8	1,39	1,39	B
109	MO	2294	50	4	0,78	0,78	B	639	MO	2824	45	8	1,27	1,27	B
110	MO	2295	50	4	0,78	0,78	B	640	MO	2825	42	8	1,11	1,11	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Pojorata															
Ocolul Silvic Pojorata															
Nr.Lot=SV-26-PO-55, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..84 cm, D.mediu = 37,4 cm, V.brut = 828 mc, V.net = 828 mc, data lot =19.03.2026, lemn=NECERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:5672 (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
111	MO	2296	40	4	0,5	0,5	B	641	MO	2826	43	8	1,16	1,16	B
112	MO	2297	44	4	0,61	0,61	B	642	MO	2827	36	8	0,81	0,81	B
113	MO	2298	30	4	0,28	0,28	B	643	MO	2828	35	8	0,77	0,77	B
114	MO	2299	76	4	1,81	1,81	B	644	MO	2829	33	8	0,68	0,68	B
115	MO	2300	84	4	2,22	2,22	B	645	MO	2830	30	8	0,57	0,57	B
116	MO	2301	51	4	0,82	0,82	B	646	MO	2831	46	8	1,33	1,33	B
117	MO	2302	71	4	1,58	1,58	B	647	MO	2832	48	8	1,45	1,45	B
118	MO	2303	36	4	0,41	0,41	B	648	MO	2833	37	8	0,86	0,86	B
119	MO	2304	37	4	0,43	0,43	B	649	MO	2834	35	8	0,77	0,77	B
120	MO	2305	34	4	0,36	0,36	B	650	MO	2835	39	8	0,96	0,96	B
121	MO	2306	26	4	0,21	0,21	B	651	MO	2836	42	8	1,11	1,11	B
122	MO	2307	30	4	0,28	0,28	B	652	MO	2837	48	8	1,45	1,45	B
123	MO	2308	40	4	0,5	0,5	B	653	MO	2838	50	8	1,57	1,57	B
124	MO	2309	50	4	0,78	0,78	B	654	MO	2839	53	8	1,76	1,76	B
125	MO	2310	34	4	0,36	0,36	B	655	MO	2840	29	8	0,53	0,53	B
126	MO	2311	30	4	0,28	0,28	B	656	MO	2841	28	8	0,49	0,49	B
127	MO	2312	40	4	0,5	0,5	B	657	MO	2842	30	8	0,57	0,57	B
128	MO	2313	41	4	0,53	0,53	B	658	MO	2843	34	8	0,73	0,73	B
129	MO	2314	54	4	0,92	0,92	B	659	MO	2844	35	8	0,77	0,77	B
130	MO	2315	67	4	1,41	1,41	B	660	MO	2845	26	8	0,42	0,42	B
131	MO	2316	34	4	0,36	0,36	B	661	MO	2846	28	8	0,49	0,49	B
132	MO	2317	32	4	0,32	0,32	B	662	MO	2847	30	8	0,57	0,57	B
133	MO	2318	28	4	0,25	0,25	B	663	MO	2848	46	8	1,33	1,33	B
134	MO	2319	25	4	0,2	0,2	B	664	MO	2849	41	8	1,06	1,06	B
135	MO	2320	38	4	0,45	0,45	B	665	MO	2850	35	8	0,77	0,77	B
136	MO	2321	38	4	0,45	0,45	B	666	MO	2851	36	8	0,81	0,81	B
137	MO	2322	48	4	0,72	0,72	B	667	MO	2852	33	8	0,68	0,68	B
138	MO	2323	28	4	0,25	0,25	B	668	MO	2853	29	8	0,53	0,53	B
139	MO	2324	39	4	0,48	0,48	B	669	MO	2854	28	8	0,49	0,49	B
140	MO	2325	32	4	0,32	0,32	B	670	MO	2855	30	8	0,57	0,57	B
141	MO	2326	34	4	0,36	0,36	B	671	MO	2856	46	8	1,33	1,33	B
142	MO	2327	40	4	0,5	0,5	B	672	MO	2857	45	8	1,27	1,27	B
143	MO	2328	28	4	0,25	0,25	B	673	MO	2858	30	8	0,57	0,57	B
144	MO	2329	38	4	0,45	0,45	B	674	MO	2859	32	8	0,64	0,64	B
145	MO	2330	40	4	0,5	0,5	B	675	MO	2860	29	8	0,53	0,53	B
146	MO	2331	32	4	0,32	0,32	B	676	MO	2861	38	8	0,91	0,91	B
147	MO	2332	34	4	0,36	0,36	B	677	MO	2862	48	8	1,45	1,45	B
148	MO	2333	34	4	0,36	0,36	B	678	MO	2863	43	8	1,16	1,16	B
149	MO	2334	38	4	0,45	0,45	B	679	MO	2864	35	8	0,77	0,77	B
150	MO	2335	50	4	0,78	0,78	B	680	MO	2865	36	8	0,81	0,81	B
151	MO	2336	30	6	0,42	0,42	B	681	MO	2866	30	8	0,57	0,57	B
152	MO	2337	32	6	0,48	0,48	B	682	MO	2867	38	8	0,91	0,91	B
153	MO	2338	34	6	0,54	0,54	B	683	MO	2868	56	8	1,97	1,97	B
154	MO	2339	38	6	0,68	0,68	B	684	MO	2869	55	8	1,9	1,9	B
155	MO	2340	31	6	0,45	0,45	B	685	MO	2870	58	8	2,11	2,11	B
156	MO	2341	30	6	0,42	0,42	B	686	MO	2871	35	8	0,77	0,77	B
157	MO	2342	28	6	0,37	0,37	B	687	MO	2872	36	8	0,81	0,81	B
158	MO	2343	30	6	0,42	0,42	B	688	MO	2873	34	8	0,73	0,73	B
159	MO	2344	32	6	0,48	0,48	B	689	MO	2874	29	8	0,53	0,53	B
160	MO	2345	34	5	0,45	0,45	B	690	MO	2875	35	8	0,77	0,77	B
161	MO	2346	28	5	0,31	0,31	B	691	MO	2876	30	8	0,57	0,57	B
162	MO	2347	30	5	0,35	0,35	B	692	MO	2877	46	8	1,33	1,33	B
163	MO	2348	31	5	0,38	0,38	B	693	MO	2878	43	8	1,16	1,16	B
164	MO	2349	28	4	0,25	0,25	B	694	MO	2879	26	8	0,42	0,42	B
165	MO	2350	30	4	0,28	0,28	B	695	MO	2880	27	8	0,46	0,46	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Pojorata															
Ocolul Silvic Pojorata															
Nr.Lot=SV-26-PO-55, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..84 cm, D.mediu = 37,4 cm, V.brut = 828 mc, V.net = 828 mc, data lot =19.03.2026, lemn=NECERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:5672 (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	2351	54	6	1,37	1,37	B	696	MO	2881	30	8	0,57	0,57	B
167	MO	2352	40	6	0,75	0,75	B	697	MO	2882	56	8	1,97	1,97	B
168	MO	2353	80	6	3,01	3,01	B	698	MO	2883	35	8	0,77	0,77	B
169	MO	2354	38	5	0,57	0,57	B	699	MO	2884	36	8	0,81	0,81	B
170	MO	2355	28	5	0,31	0,31	B	700	MO	2885	44	8	1,22	1,22	B
171	MO	2356	31	8	0,6	0,6	B	701	MO	2887	32	8	0,64	0,64	B
172	MO	2357	30	8	0,57	0,57	B	702	MO	2888	32	8	0,64	0,64	B
173	MO	2358	32	8	0,64	0,64	B	703	MO	2889	25	8	0,39	0,39	B
174	MO	2359	30	8	0,57	0,57	B	704	MO	2890	29	8	0,53	0,53	B
175	MO	2360	31	8	0,6	0,6	B	705	MO	2891	27	8	0,46	0,46	B
176	MO	2361	30	8	0,57	0,57	B	706	MO	2892	35	8	0,77	0,77	B
177	MO	2362	32	8	0,64	0,64	B	707	MO	2893	36	8	0,81	0,81	B
178	MO	2363	30	8	0,57	0,57	B	708	MO	2894	45	8	1,27	1,27	B
179	MO	2364	31	8	0,6	0,6	B	709	MO	2895	36	8	0,81	0,81	B
180	MO	2365	40	8	1	1	B	710	MO	2896	32	12	0,96	0,96	B
181	MO	2366	40	8	1	1	B	711	MO	2897	30	12	0,85	0,85	B
182	MO	2367	42	8	1,11	1,11	B	712	MO	2898	29	12	0,79	0,79	B
183	MO	2368	44	8	1,22	1,22	B	713	MO	2899	26	12	0,64	0,64	B
184	MO	2369	30	8	0,57	0,57	B	714	MO	2900	33	12	1,03	1,03	B
185	MO	2370	48	8	1,45	1,45	B	715	MO	2901	34	12	1,09	1,09	B
186	MO	2371	44	8	1,22	1,22	B	716	MO	2902	38	12	1,36	1,36	B
187	MO	2372	30	8	0,57	0,57	B	717	MO	2903	36	12	1,22	1,22	B
188	MO	2373	32	8	0,64	0,64	B	718	MO	2904	28	12	0,74	0,74	B
189	MO	2374	32	8	0,64	0,64	B	719	MO	2905	43	12	1,74	1,74	B
190	MO	2375	38	8	0,91	0,91	B	720	MO	2906	41	12	1,58	1,58	B
191	MO	2376	40	8	1	1	B	721	MO	2907	48	12	2,17	2,17	B
192	MO	2377	40	8	1	1	B	722	MO	2908	35	12	1,15	1,15	B
193	MO	2378	39	8	0,96	0,96	B	723	MO	2909	39	12	1,43	1,43	B
194	MO	2379	37	8	0,86	0,86	B	724	MO	2910	46	12	1,99	1,99	B
195	MO	2380	50	8	1,57	1,57	B	725	MO	2911	43	12	1,74	1,74	B
196	MO	2381	32	8	0,64	0,64	B	726	MO	2912	32	12	0,96	0,96	B
197	MO	2382	34	8	0,73	0,73	B	727	MO	2913	26	12	0,64	0,64	B
198	MO	2383	36	8	0,81	0,81	B	728	MO	2914	38	12	1,36	1,36	B
199	MO	2384	38	8	0,91	0,91	B	729	MO	2915	32	12	0,96	0,96	B
200	MO	2385	40	8	1	1	B	730	MO	2916	33	12	1,03	1,03	B
201	MO	2386	27	8	0,46	0,46	B	731	MO	2917	36	12	1,22	1,22	B
202	MO	2387	28	8	0,49	0,49	B	732	MO	2918	37	12	1,29	1,29	B
203	MO	2388	34	8	0,73	0,73	B	733	MO	2919	30	12	0,85	0,85	B
204	MO	2389	36	8	0,81	0,81	B	734	MO	2920	32	12	0,96	0,96	B
205	MO	2390	34	8	0,73	0,73	B	735	MO	2921	31	12	0,91	0,91	B
206	MO	2391	40	8	1	1	B	736	MO	2922	29	12	0,79	0,79	B
207	MO	2392	40	8	1	1	B	737	MO	2923	28	12	0,74	0,74	B
208	MO	2393	40	8	1	1	B	738	MO	2924	33	12	1,03	1,03	B
209	MO	2394	34	8	0,73	0,73	B	739	MO	2925	37	12	1,29	1,29	B
210	MO	2395	28	8	0,49	0,49	B	740	MO	2926	34	12	1,09	1,09	B
211	MO	2396	27	8	0,46	0,46	B	741	MO	2927	42	12	1,66	1,66	B
212	MO	2397	26	8	0,42	0,42	B	742	MO	2928	26	12	0,64	0,64	B
213	MO	2398	30	8	0,57	0,57	B	743	MO	2929	28	12	0,74	0,74	B
214	MO	2399	32	8	0,64	0,64	B	744	MO	2930	38	12	1,36	1,36	B
215	MO	2400	34	8	0,73	0,73	B	745	MO	2931	30	12	0,85	0,85	B
216	MO	2401	38	8	0,91	0,91	B	746	MO	2932	36	12	1,22	1,22	B
217	MO	2402	40	8	1	1	B	747	MO	2933	46	12	1,99	1,99	B
218	MO	2403	34	8	0,73	0,73	B	748	MO	2934	44	12	1,82	1,82	B
219	MO	2404	36	8	0,81	0,81	B	749	MO	2935	41	12	1,58	1,58	B
220	MO	2405	38	8	0,91	0,91	B	750	MO	2936	30	8	0,57	0,57	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Pojorata															
Ocolul Silvic Pojorata															
Nr.Lot=SV-26-PO-55, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..84 cm, D.mediu = 37,4 cm, V.brut = 828 mc, V.net = 828 mc, data lot =19.03.2026, lemn=NECERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:5672 (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
221	MO	2406	40	8	1	1	B	751	MO	2937	32	8	0,64	0,64	B
222	MO	2407	40	8	1	1	B	752	MO	2938	30	8	0,57	0,57	B
223	MO	2408	34	8	0,73	0,73	B	753	MO	2939	36	8	0,81	0,81	B
224	MO	2409	28	8	0,49	0,49	B	754	MO	2940	38	8	0,91	0,91	B
225	MO	2410	24	8	0,36	0,36	B	755	MO	2941	30	8	0,57	0,57	B
226	MO	2411	30	8	0,57	0,57	B	756	MO	2942	32	8	0,64	0,64	B
227	MO	2412	30	8	0,57	0,57	B	757	MO	2943	53	8	1,76	1,76	B
228	MO	2413	32	8	0,64	0,64	B	758	MO	2944	56	8	1,97	1,97	B
229	MO	2414	31	8	0,6	0,6	B	759	MO	2945	58	8	2,11	2,11	B
230	MO	2415	30	8	0,57	0,57	B	760	MO	2946	30	8	0,57	0,57	B
231	MO	2416	40	8	1	1	B	761	MO	2947	32	8	0,64	0,64	B
232	MO	2417	40	8	1	1	B	762	MO	2948	37	8	0,86	0,86	B
233	MO	2418	44	8	1,22	1,22	B	763	MO	2949	33	8	0,68	0,68	B
234	MO	2419	46	8	1,33	1,33	B	764	MO	2950	29	8	0,53	0,53	B
235	MO	2420	34	8	0,73	0,73	B	765	MO	2951	26	8	0,42	0,42	B
236	MO	2421	40	8	1	1	B	766	MO	2952	28	8	0,49	0,49	B
237	MO	2422	42	8	1,11	1,11	B	767	MO	2953	30	8	0,57	0,57	B
238	MO	2423	44	8	1,22	1,22	B	768	MO	2954	32	8	0,64	0,64	B
239	MO	2424	48	8	1,45	1,45	B	769	MO	2955	29	8	0,53	0,53	B
240	MO	2425	40	8	1	1	B	770	MO	2956	45	8	1,27	1,27	B
241	MO	2426	34	8	0,73	0,73	B	771	MO	2957	41	8	1,06	1,06	B
242	MO	2427	40	8	1	1	B	772	MO	2958	43	8	1,16	1,16	B
243	MO	2428	40	8	1	1	B	773	MO	2959	35	8	0,77	0,77	B
244	MO	2429	31	8	0,6	0,6	B	774	MO	2960	32	8	0,64	0,64	B
245	MO	2430	40	8	1	1	B	775	MO	2961	29	8	0,53	0,53	B
246	MO	2431	40	8	1	1	B	776	MO	2962	30	8	0,57	0,57	B
247	MO	2432	40	8	1	1	B	777	MO	2963	35	8	0,77	0,77	B
248	MO	2433	34	8	0,73	0,73	B	778	MO	2964	32	8	0,64	0,64	B
249	MO	2434	40	8	1	1	B	779	MO	2965	43	8	1,16	1,16	B
250	MO	2435	30	8	0,57	0,57	B	780	MO	2966	25	8	0,39	0,39	B
251	MO	2436	53	8	1,76	1,76	B	781	MO	2967	30	8	0,57	0,57	B
252	MO	2437	42	8	1,11	1,11	B	782	MO	2968	30	8	0,57	0,57	B
253	MO	2438	30	8	0,57	0,57	B	783	MO	2969	39	8	0,96	0,96	B
254	MO	2439	33	8	0,68	0,68	B	784	MO	2970	41	8	1,06	1,06	B
255	MO	2440	29	8	0,53	0,53	B	785	MO	2971	44	8	1,22	1,22	B
256	MO	2441	27	8	0,46	0,46	B	786	MO	2972	35	8	0,77	0,77	B
257	MO	2442	35	8	0,77	0,77	B	787	MO	2973	32	8	0,64	0,64	B
258	MO	2443	38	8	0,91	0,91	B	788	MO	2974	29	8	0,53	0,53	B
259	MO	2444	35	8	0,77	0,77	B	789	MO	2975	46	8	1,33	1,33	B
260	MO	2445	39	8	0,96	0,96	B	790	MO	2976	47	8	1,39	1,39	B
261	MO	2446	42	8	1,11	1,11	B	791	MO	2977	30	8	0,57	0,57	B
262	MO	2447	46	8	1,33	1,33	B	792	MO	2978	32	8	0,64	0,64	B
263	MO	2448	44	8	1,22	1,22	B	793	MO	2979	35	8	0,77	0,77	B
264	MO	2449	45	8	1,27	1,27	B	794	MO	2980	36	8	0,81	0,81	B
265	MO	2450	38	8	0,91	0,91	B	795	MO	2981	34	8	0,73	0,73	B
266	MO	2451	29	8	0,53	0,53	B	796	MO	2982	29	8	0,53	0,53	B
267	MO	2452	27	8	0,46	0,46	B	797	MO	2983	28	8	0,49	0,49	B
268	MO	2453	30	8	0,57	0,57	B	798	MO	2984	35	8	0,77	0,77	B
269	MO	2454	33	8	0,68	0,68	B	799	MO	2985	26	8	0,42	0,42	B
270	MO	2455	38	8	0,91	0,91	B	800	MO	2986	27	8	0,46	0,46	B
271	MO	2456	29	8	0,53	0,53	B	801	MO	2987	35	8	0,77	0,77	B
272	MO	2457	28	8	0,49	0,49	B	802	MO	2988	32	8	0,64	0,64	B
273	MO	2458	30	8	0,57	0,57	B	803	MO	2989	31	8	0,6	0,6	B
274	MO	2459	33	8	0,68	0,68	B	804	MO	2990	38	8	0,91	0,91	B
275	MO	2460	32	8	0,64	0,64	B	805	MO	2991	46	8	1,33	1,33	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Pojorata															
Ocolul Silvic Pojorata															
Nr.Lot=SV-26-PO-55, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..84 cm, D.mediu = 37,4 cm, V.brut = 828 mc, V.net = 828 mc, data lot =19.03.2026, lemn=NECERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:5672 (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
276	MO	2461	27	8	0,46	0,46	B	806	MO	2992	42	8	1,11	1,11	B
277	MO	2462	38	8	0,91	0,91	B	807	MO	2993	35	8	0,77	0,77	B
278	MO	2463	43	8	1,16	1,16	B	808	MO	2994	32	8	0,64	0,64	B
279	MO	2464	45	8	1,27	1,27	B	809	MO	2995	56	8	1,97	1,97	B
280	MO	2465	46	8	1,33	1,33	B	810	MO	2996	51	8	1,63	1,63	B
281	MO	2466	35	8	0,77	0,77	B	811	MO	2997	32	8	0,64	0,64	B
282	MO	2467	26	8	0,42	0,42	B	812	MO	2998	35	8	0,77	0,77	B
283	MO	2468	28	8	0,49	0,49	B	813	MO	2999	52	8	1,7	1,7	B
284	MO	2469	39	8	0,96	0,96	B	814	MO	3000	56	8	1,97	1,97	B
285	MO	2470	45	8	1,27	1,27	B	815	MO	3001	48	8	1,45	1,45	B
286	MO	2471	45	8	1,27	1,27	B	816	MO	3002	44	8	1,22	1,22	B
287	MO	2472	35	8	0,77	0,77	B	817	MO	3003	46	8	1,33	1,33	B
288	MO	2473	30	8	0,57	0,57	B	818	MO	3004	30	8	0,57	0,57	B
289	MO	2474	38	8	0,91	0,91	B	819	MO	3005	26	8	0,42	0,42	B
290	MO	2475	32	8	0,64	0,64	B	820	MO	3006	38	8	0,91	0,91	B
291	MO	2476	25	8	0,39	0,39	B	821	MO	3007	32	8	0,64	0,64	B
292	MO	2477	30	8	0,57	0,57	B	822	MO	3008	32	8	0,64	0,64	B
293	MO	2478	36	8	0,81	0,81	B	823	MO	3009	30	8	0,57	0,57	B
294	MO	2479	32	8	0,64	0,64	B	824	MO	3010	33	8	0,68	0,68	B
295	MO	2480	42	8	1,11	1,11	B	825	MO	3011	46	8	1,33	1,33	B
296	MO	2481	28	8	0,49	0,49	B	826	MO	3012	35	8	0,77	0,77	B
297	MO	2482	29	8	0,53	0,53	B	827	MO	3013	36	8	0,81	0,81	B
298	MO	2483	38	8	0,91	0,91	B	828	MO	3014	29	8	0,53	0,53	B
299	MO	2484	26	8	0,42	0,42	B	829	MO	3015	26	8	0,42	0,42	B
300	MO	2485	29	8	0,53	0,53	B	830	MO	3016	35	8	0,77	0,77	B
301	MO	2486	29	8	0,53	0,53	B	831	MO	3017	27	8	0,46	0,46	B
302	MO	2487	30	8	0,57	0,57	B	832	MO	3018	26	8	0,42	0,42	B
303	MO	2488	39	8	0,96	0,96	B	833	MO	3019	28	8	0,49	0,49	B
304	MO	2489	38	8	0,91	0,91	B	834	MO	3020	26	8	0,42	0,42	B
305	MO	2490	38	8	0,91	0,91	B	835	MO	3021	24	8	0,36	0,36	B
306	MO	2491	39	8	0,96	0,96	B	836	MO	3022	26	8	0,42	0,42	B
307	MO	2492	29	8	0,53	0,53	B	837	MO	3023	32	8	0,64	0,64	B
308	MO	2493	28	8	0,49	0,49	B	838	MO	3024	25	8	0,39	0,39	B
309	MO	2494	27	8	0,46	0,46	B	839	MO	3025	26	8	0,42	0,42	B
310	MO	2495	28	8	0,49	0,49	B	840	MO	3026	30	8	0,57	0,57	B
311	MO	2496	26	8	0,42	0,42	B	841	MO	3027	34	8	0,73	0,73	B
312	MO	2497	28	8	0,49	0,49	B	842	MO	3028	30	8	0,57	0,57	B
313	MO	2498	29	8	0,53	0,53	B	843	MO	3029	32	8	0,64	0,64	B
314	MO	2499	32	6	0,48	0,48	B	844	MO	3030	24	8	0,36	0,36	B
315	MO	2500	36	6	0,61	0,61	B	845	MO	3031	26	8	0,42	0,42	B
316	MO	2501	32	6	0,48	0,48	B	846	MO	3032	28	8	0,49	0,49	B
317	MO	2502	28	6	0,37	0,37	B	847	MO	3033	30	8	0,57	0,57	B
318	MO	2503	29	6	0,4	0,4	B	848	MO	3034	31	8	0,6	0,6	B
319	MO	2504	28	6	0,37	0,37	B	849	MO	3035	32	8	0,64	0,64	B
320	MO	2505	26	6	0,32	0,32	B	850	MO	3036	35	8	0,77	0,77	B
321	MO	2506	29	6	0,4	0,4	B	851	MO	3037	38	8	0,91	0,91	B
322	MO	2507	28	6	0,37	0,37	B	852	MO	3038	41	8	1,06	1,06	B
323	MO	2508	32	6	0,48	0,48	B	853	MO	3039	43	8	1,16	1,16	B
324	MO	2509	35	6	0,58	0,58	B	854	MO	3040	32	8	0,64	0,64	B
325	MO	2510	34	6	0,54	0,54	B	855	MO	3041	26	8	0,42	0,42	B
326	MO	2511	35	6	0,58	0,58	B	856	MO	3042	28	8	0,49	0,49	B
327	MO	2512	32	6	0,48	0,48	B	857	MO	3043	30	8	0,57	0,57	B
328	MO	2513	35	6	0,58	0,58	B	858	MO	3044	32	8	0,64	0,64	B
329	MO	2514	38	6	0,68	0,68	B	859	MO	3045	36	8	0,81	0,81	B
330	MO	2515	35	6	0,58	0,58	B	860	MO	3046	32	8	0,64	0,64	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Pojorata															
Ocolul Silvic Pojorata															
Nr.Lot=SV-26-PO-55, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..84 cm, D.mediu = 37,4 cm, V.brut = 828 mc, V.net = 828 mc, data lot =19.03.2026, lemn=NECERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:5672 (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
331	MO	2516	36	6	0,61	0,61	B	861	MO	3047	34	8	0,73	0,73	B
332	MO	2517	39	6	0,72	0,72	B	862	MO	3048	32	8	0,64	0,64	B
333	MO	2518	25	6	0,29	0,29	B	863	MO	3049	30	8	0,57	0,57	B
334	MO	2519	35	6	0,58	0,58	B	864	MO	3050	29	8	0,53	0,53	B
335	MO	2520	33	6	0,51	0,51	B	865	MO	3051	30	8	0,57	0,57	B
336	MO	2521	36	6	0,61	0,61	B	866	MO	3052	30	8	0,57	0,57	B
337	MO	2522	39	6	0,72	0,72	B	867	MO	3053	33	8	0,68	0,68	B
338	MO	2523	38	6	0,68	0,68	B	868	MO	3054	32	8	0,64	0,64	B
339	MO	2524	35	6	0,58	0,58	B	869	MO	3055	30	8	0,57	0,57	B
340	MO	2525	38	6	0,68	0,68	B	870	MO	3056	36	8	0,81	0,81	B
341	MO	2526	36	4	0,41	0,41	B	871	MO	3057	39	8	0,96	0,96	B
342	MO	2527	35	4	0,38	0,38	B	872	MO	3058	43	8	1,16	1,16	B
343	MO	2528	50	4	0,78	0,78	B	873	MO	3059	26	8	0,42	0,42	B
344	MO	2529	50	4	0,78	0,78	B	874	MO	3060	35	8	0,77	0,77	B
345	MO	2530	53	4	0,88	0,88	B	875	MO	3061	29	8	0,53	0,53	B
346	MO	2531	45	4	0,64	0,64	B	876	MO	3062	35	8	0,77	0,77	B
347	MO	2532	42	4	0,55	0,55	B	877	MO	3063	30	8	0,57	0,57	B
348	MO	2533	48	4	0,72	0,72	B	878	MO	3064	40	8	1	1	B
349	MO	2534	49	4	0,75	0,75	B	879	MO	3065	35	8	0,77	0,77	B
350	MO	2535	46	4	0,66	0,66	B	880	MO	3066	53	8	1,76	1,76	B
351	MO	2536	48	4	0,72	0,72	B	881	MO	3067	55	8	1,9	1,9	B
352	MO	2537	39	4	0,48	0,48	B	882	MO	3068	54	8	1,83	1,83	B
353	MO	2538	38	4	0,45	0,45	B	883	MO	3069	60	8	2,26	2,26	B
354	MO	2539	35	4	0,38	0,38	B	884	MO	3070	63	8	2,49	2,49	B
355	MO	2540	35	4	0,38	0,38	B	885	MO	3071	26	8	0,42	0,42	B
356	MO	2541	39	4	0,48	0,48	B	886	MO	3072	32	8	0,64	0,64	B
357	MO	2542	37	4	0,43	0,43	B	887	MO	3073	28	8	0,49	0,49	B
358	MO	2543	38	4	0,45	0,45	B	888	MO	3074	27	8	0,46	0,46	B
359	MO	2544	38	4	0,45	0,45	B	889	MO	3075	30	8	0,57	0,57	B
360	MO	2545	50	4	0,78	0,78	B	890	MO	3076	30	8	0,57	0,57	B
361	MO	2546	52	4	0,85	0,85	B	891	MO	3077	32	8	0,64	0,64	B
362	MO	2547	49	4	0,75	0,75	B	892	MO	3078	26	8	0,42	0,42	B
363	MO	2548	48	4	0,72	0,72	B	893	MO	3079	30	8	0,57	0,57	B
364	MO	2549	46	4	0,66	0,66	B	894	MO	3080	36	8	0,81	0,81	B
365	MO	2550	49	4	0,75	0,75	B	895	MO	3081	33	8	0,68	0,68	B
366	MO	2551	48	4	0,72	0,72	B	896	MO	3082	46	8	1,33	1,33	B
367	MO	2552	46	4	0,66	0,66	B	897	MO	3083	43	8	1,16	1,16	B
368	MO	2553	43	4	0,58	0,58	B	898	MO	3084	26	8	0,42	0,42	B
369	MO	2554	48	4	0,72	0,72	B	899	MO	3085	38	8	0,91	0,91	B
370	MO	2555	49	4	0,75	0,75	B	900	MO	3086	39	8	0,96	0,96	B
371	MO	2556	50	4	0,78	0,78	B	901	MO	3087	35	8	0,77	0,77	B
372	MO	2557	50	4	0,78	0,78	B	902	MO	3088	30	8	0,57	0,57	B
373	MO	2558	53	4	0,88	0,88	B	903	MO	3089	47	8	1,39	1,39	B
374	MO	2559	43	4	0,58	0,58	B	904	MO	3090	43	8	1,16	1,16	B
375	MO	2560	32	4	0,32	0,32	B	905	MO	3091	26	8	0,42	0,42	B
376	MO	2561	35	4	0,38	0,38	B	906	MO	3092	28	8	0,49	0,49	B
377	MO	2562	24	4	0,18	0,18	B	907	MO	3093	27	8	0,46	0,46	B
378	MO	2563	25	4	0,2	0,2	B	908	MO	3094	30	8	0,57	0,57	B
379	MO	2564	28	4	0,25	0,25	B	909	MO	3095	32	8	0,64	0,64	B
380	MO	2565	29	4	0,26	0,26	B	910	MO	3096	29	8	0,53	0,53	B
381	MO	2566	26	4	0,21	0,21	B	911	MO	3097	23	8	0,33	0,33	B
382	MO	2567	24	4	0,18	0,18	B	912	MO	3098	35	8	0,77	0,77	B
383	MO	2568	28	4	0,25	0,25	B	913	MO	3099	31	8	0,6	0,6	B
384	MO	2569	27	4	0,23	0,23	B	914	MO	3100	29	8	0,53	0,53	B
385	MO	2570	26	4	0,21	0,21	B	915	MO	3101	28	8	0,49	0,49	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Pojorata															
Ocolul Silvic Pojorata															
Nr.Lot=SV-26-PO-55, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..84 cm, D.mediu = 37,4 cm, V.brut = 828 mc, V.net = 828 mc, data lot =19.03.2026, lemn=NECERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:5672 (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
386	MO	2571	28	4	0,25	0,25	B	916	MO	3102	27	8	0,46	0,46	B
387	MO	2572	25	4	0,2	0,2	B	917	MO	3103	37	8	0,86	0,86	B
388	MO	2573	56	4	0,98	0,98	B	918	MO	3104	32	8	0,64	0,64	B
389	MO	2574	45	4	0,64	0,64	B	919	MO	3105	38	8	0,91	0,91	B
390	MO	2575	35	4	0,38	0,38	B	920	MO	3106	29	8	0,53	0,53	B
391	MO	2576	30	8	0,57	0,57	B	921	MO	3107	33	8	0,68	0,68	B
392	MO	2577	26	8	0,42	0,42	B	922	MO	3108	35	8	0,77	0,77	B
393	MO	2578	28	8	0,49	0,49	B	923	MO	3109	37	8	0,86	0,86	B
394	MO	2579	27	8	0,46	0,46	B	924	MO	3110	29	8	0,53	0,53	B
395	MO	2580	29	8	0,53	0,53	B	925	MO	3111	33	8	0,68	0,68	B
396	MO	2581	28	8	0,49	0,49	B	926	MO	3112	38	8	0,91	0,91	B
397	MO	2582	26	8	0,42	0,42	B	927	MO	3113	41	8	1,06	1,06	B
398	MO	2583	25	8	0,39	0,39	B	928	MO	3114	35	8	0,77	0,77	B
399	MO	2584	35	8	0,77	0,77	B	929	MO	3115	36	8	0,81	0,81	B
400	MO	2585	30	8	0,57	0,57	B	930	MO	3116	28	8	0,49	0,49	B
401	MO	2586	32	8	0,64	0,64	B	931	MO	3117	29	8	0,53	0,53	B
402	MO	2587	25	8	0,39	0,39	B	932	MO	3118	36	8	0,81	0,81	B
403	MO	2588	29	8	0,53	0,53	B	933	MO	3119	32	8	0,64	0,64	B
404	MO	2589	30	8	0,57	0,57	B	934	MO	3120	38	8	0,91	0,91	B
405	MO	2590	37	8	0,86	0,86	B	935	MO	3121	41	8	1,06	1,06	B
406	MO	2591	38	8	0,91	0,91	B	936	MO	3122	25	8	0,39	0,39	B
407	MO	2592	30	8	0,57	0,57	B	937	MO	3123	29	8	0,53	0,53	B
408	MO	2593	35	8	0,77	0,77	B	938	MO	3124	26	8	0,42	0,42	B
409	MO	2594	35	8	0,77	0,77	B	939	MO	3125	36	8	0,81	0,81	B
410	MO	2595	39	8	0,96	0,96	B	940	MO	3126	32	8	0,64	0,64	B
411	MO	2596	40	8	1	1	B	941	MO	3127	37	8	0,86	0,86	B
412	MO	2597	45	8	1,27	1,27	B	942	MO	3128	36	8	0,81	0,81	B
413	MO	2598	45	8	1,27	1,27	B	943	MO	3129	30	8	0,57	0,57	B
414	MO	2599	48	8	1,45	1,45	B	944	MO	3130	30	8	0,57	0,57	B
415	MO	2600	32	8	0,64	0,64	B	945	MO	3131	45	8	1,27	1,27	B
416	MO	2601	42	8	1,11	1,11	B	946	MO	3132	35	8	0,77	0,77	B
417	MO	2602	43	8	1,16	1,16	B	947	MO	3133	32	8	0,64	0,64	B
418	MO	2603	40	8	1	1	B	948	MO	3134	26	8	0,42	0,42	B
419	MO	2604	30	8	0,57	0,57	B	949	MO	3135	28	8	0,49	0,49	B
420	MO	2605	32	8	0,64	0,64	B	950	MO	3136	29	8	0,53	0,53	B
421	MO	2606	39	8	0,96	0,96	B	951	MO	3137	33	8	0,68	0,68	B
422	MO	2607	38	8	0,91	0,91	B	952	MO	3138	39	8	0,96	0,96	B
423	MO	2608	35	8	0,77	0,77	B	953	MO	3139	47	8	1,39	1,39	B
424	MO	2609	29	8	0,53	0,53	B	954	MO	3140	45	8	1,27	1,27	B
425	MO	2610	35	8	0,77	0,77	B	955	MO	3141	32	8	0,64	0,64	B
426	MO	2611	40	8	1	1	B	956	MO	3142	26	8	0,42	0,42	B
427	MO	2612	49	8	1,51	1,51	B	957	MO	3143	29	8	0,53	0,53	B
428	MO	2613	46	8	1,33	1,33	B	958	MO	3144	32	8	0,64	0,64	B
429	MO	2614	48	8	1,45	1,45	B	959	MO	3145	34	8	0,73	0,73	B
430	MO	2615	45	8	1,27	1,27	B	960	MO	3146	35	8	0,77	0,77	B
431	MO	2616	43	8	1,16	1,16	B	961	MO	3147	26	8	0,42	0,42	B
432	MO	2617	48	8	1,45	1,45	B	962	MO	3148	29	8	0,53	0,53	B
433	MO	2618	42	8	1,11	1,11	B	963	MO	3149	31	8	0,6	0,6	B
434	MO	2619	39	8	0,96	0,96	B	964	MO	3150	35	8	0,77	0,77	B
435	MO	2620	38	8	0,91	0,91	B	965	MO	3151	36	8	0,81	0,81	B
436	MO	2621	35	8	0,77	0,77	B	966	MO	3152	36	8	0,81	0,81	B
437	MO	2622	39	8	0,96	0,96	B	967	MO	3153	32	8	0,64	0,64	B
438	MO	2623	35	8	0,77	0,77	B	968	MO	3154	33	8	0,68	0,68	B
439	MO	2624	35	6	0,58	0,58	B	969	MO	3155	43	8	1,16	1,16	B
440	MO	2625	32	6	0,48	0,48	B	970	MO	3156	45	8	1,27	1,27	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Pojorata															
Ocolul Silvic Pojorata															
Nr.Lot=SV-26-PO-55, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..84 cm, D.mediu = 37,4 cm, V.brut = 828 mc, V.net = 828 mc, data lot =19.03.2026, lemn=NECERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:5672 (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
441	MO	2626	28	6	0,37	0,37	B	971	MO	3157	48	8	1,45	1,45	B
442	MO	2627	32	6	0,48	0,48	B	972	MO	3158	50	8	1,57	1,57	B
443	MO	2628	31	6	0,45	0,45	B	973	MO	3159	53	8	1,76	1,76	B
444	MO	2629	30	6	0,42	0,42	B	974	MO	3160	26	8	0,42	0,42	B
445	MO	2630	31	6	0,45	0,45	B	975	MO	3161	35	8	0,77	0,77	B
446	MO	2631	32	6	0,48	0,48	B	976	MO	3162	29	8	0,53	0,53	B
447	MO	2632	31	6	0,45	0,45	B	977	MO	3163	34	8	0,73	0,73	B
448	MO	2633	30	6	0,42	0,42	B	978	MO	3164	32	8	0,64	0,64	B
449	MO	2634	30	6	0,42	0,42	B	979	MO	3165	39	8	0,96	0,96	B
450	MO	2635	25	6	0,29	0,29	B	980	MO	3166	35	8	0,77	0,77	B
451	MO	2636	29	6	0,4	0,4	B	981	MO	3167	26	8	0,42	0,42	B
452	MO	2637	40	8	1	1	B	982	MO	3168	34	8	0,73	0,73	B
453	MO	2638	43	8	1,16	1,16	B	983	MO	3169	45	8	1,27	1,27	B
454	MO	2639	42	8	1,11	1,11	B	984	MO	3170	46	8	1,33	1,33	B
455	MO	2640	45	8	1,27	1,27	B	985	MO	3171	30	8	0,57	0,57	B
456	MO	2641	43	8	1,16	1,16	B	986	MO	3172	31	8	0,6	0,6	B
457	MO	2642	42	8	1,11	1,11	B	987	MO	3173	30	8	0,57	0,57	B
458	MO	2643	42	8	1,11	1,11	B	988	MO	3174	32	8	0,64	0,64	B
459	MO	2644	48	8	1,45	1,45	B	989	MO	3175	36	8	0,81	0,81	B
460	MO	2645	41	8	1,06	1,06	B	990	MO	3176	43	8	1,16	1,16	B
461	MO	2646	40	8	1	1	B	991	MO	3177	42	8	1,11	1,11	B
462	MO	2647	35	8	0,77	0,77	B	992	MO	3178	53	8	1,76	1,76	B
463	MO	2648	39	8	0,96	0,96	B	993	MO	3179	56	8	1,97	1,97	B
464	MO	2649	38	8	0,91	0,91	B	994	MO	3180	35	8	0,77	0,77	B
465	MO	2650	34	8	0,73	0,73	B	995	MO	3181	36	8	0,81	0,81	B
466	MO	2651	37	8	0,86	0,86	B	996	MO	3182	26	8	0,42	0,42	B
467	MO	2652	32	8	0,64	0,64	B	997	MO	3183	24	8	0,36	0,36	B
468	MO	2653	35	8	0,77	0,77	B	998	MO	3184	26	8	0,42	0,42	B
469	MO	2654	34	8	0,73	0,73	B	999	MO	3185	38	8	0,91	0,91	B
470	MO	2655	39	8	0,96	0,96	B	1000	MO	3186	38	8	0,91	0,91	B
471	MO	2656	46	8	1,33	1,33	B	1001	MO	3187	46	8	1,33	1,33	B
472	MO	2657	45	8	1,27	1,27	B	1002	MO	3188	43	8	1,16	1,16	B
473	MO	2658	48	8	1,45	1,45	B	1003	MO	3189	42	8	1,11	1,11	B
474	MO	2659	50	8	1,57	1,57	B	1004	MO	3190	29	8	0,53	0,53	B
475	MO	2660	32	8	0,64	0,64	B	1005	MO	3191	35	8	0,77	0,77	B
476	MO	2661	35	8	0,77	0,77	B	1006	MO	3192	35	8	0,77	0,77	B
477	MO	2662	32	8	0,64	0,64	B	1007	MO	3193	39	8	0,96	0,96	B
478	MO	2663	35	8	0,77	0,77	B	1008	MO	3194	47	8	1,39	1,39	B
479	MO	2664	39	8	0,96	0,96	B	1009	MO	3195	32	8	0,64	0,64	B
480	MO	2665	31	8	0,6	0,6	B	1010	MO	3196	26	8	0,42	0,42	B
481	MO	2666	38	8	0,91	0,91	B	1011	MO	3197	36	8	0,81	0,81	B
482	MO	2667	45	4	0,64	0,64	B	1012	MO	3198	48	8	1,45	1,45	B
483	MO	2668	50	4	0,78	0,78	B	1013	MO	3199	36	8	0,81	0,81	B
484	MO	2669	36	4	0,41	0,41	B	1014	MO	3200	35	8	0,77	0,77	B
485	MO	2670	35	4	0,38	0,38	B	1015	MO	3201	39	8	0,96	0,96	B
486	MO	2671	39	4	0,48	0,48	B	1016	MO	3202	45	8	1,27	1,27	B
487	MO	2672	35	4	0,38	0,38	B	1017	MO	3203	44	8	1,22	1,22	B
488	MO	2673	36	4	0,41	0,41	B	1018	MO	3204	32	8	0,64	0,64	B
489	MO	2674	40	4	0,5	0,5	B	1019	MO	3205	35	8	0,77	0,77	B
490	MO	2675	50	4	0,78	0,78	B	1020	MO	3206	36	8	0,81	0,81	B
491	MO	2676	56	4	0,98	0,98	B	1021	MO	3207	66	8	2,74	2,74	B
492	MO	2677	45	4	0,64	0,64	B	1022	MO	3208	28	8	0,49	0,49	B
493	MO	2678	35	10	0,96	0,96	B	1023	MO	3209	29	8	0,53	0,53	B
494	MO	2679	32	10	0,8	0,8	B	1024	MO	3210	34	8	0,73	0,73	B
495	MO	2680	32	10	0,8	0,8	B	1025	MO	3211	36	8	0,81	0,81	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Pojorata

Ocolul Silvic Pojorata

Nr.Lot=SV-26-PO-55, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20..84 cm, D.mediu = 37,4 cm, V.brut = 828 mc, V.net = 828 mc, data lot =19.03.2026, lemn=NECERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:5672 (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
496	MO	2681	39	10	1,19	1,19	B	1026	MO	3212	30	8	0,57	0,57	B
497	MO	2682	38	10	1,13	1,13	B	1027	MO	3213	47	8	1,39	1,39	B
498	MO	2683	45	8	1,27	1,27	B	1028	MO	3214	45	8	1,27	1,27	B
499	MO	2684	29	8	0,53	0,53	B	1029	MO	3215	53	8	1,76	1,76	B
500	MO	2685	38	8	0,91	0,91	B	1030	MO	3216	32	8	0,64	0,64	B
501	MO	2686	35	8	0,77	0,77	B	1031	MO	3217	32	8	0,64	0,64	B
502	MO	2687	35	8	0,77	0,77	B	1032	MO	3218	29	8	0,53	0,53	B
503	MO	2688	46	8	1,33	1,33	B	1033	MO	3219	36	8	0,81	0,81	B
504	MO	2689	42	8	1,11	1,11	B	1034	MO	3220	28	8	0,49	0,49	B
505	MO	2690	43	8	1,16	1,16	B	1035	MO	3221	35	8	0,77	0,77	B
506	MO	2691	48	8	1,45	1,45	B	1036	MO	3222	36	8	0,81	0,81	B
507	MO	2692	56	8	1,97	1,97	B	1037	MO	3223	32	8	0,64	0,64	B
508	MO	2693	45	8	1,27	1,27	B	1038	MO	3224	36	8	0,81	0,81	B
509	MO	2694	32	8	0,64	0,64	B	1039	MO	3225	36	8	0,81	0,81	B
510	MO	2695	31	8	0,6	0,6	B	1040	MO	3226	32	8	0,64	0,64	B
511	MO	2696	28	8	0,49	0,49	B	1041	MO	3227	26	8	0,42	0,42	B
512	MO	2697	29	8	0,53	0,53	B	1042	MO	3228	28	8	0,49	0,49	B
513	MO	2698	27	8	0,46	0,46	B	1043	MO	3229	30	8	0,57	0,57	B
514	MO	2699	29	8	0,53	0,53	B	1044	MO	3230	32	8	0,64	0,64	B
515	MO	2700	26	8	0,42	0,42	B	1045	MO	3231	35	8	0,77	0,77	B
516	MO	2701	28	8	0,49	0,49	B	1046	MO	3232	36	8	0,81	0,81	B
517	MO	2702	32	8	0,64	0,64	B	1047	MO	3233	30	8	0,57	0,57	B
518	MO	2703	35	8	0,77	0,77	B	1048	MO	3234	32	12	0,96	0,96	B
519	MO	2704	34	8	0,73	0,73	B	1049	MO	3235	26	12	0,64	0,64	B
520	MO	2705	35	8	0,77	0,77	B	1050	MO	3237	23	12	0,5	0,5	B
521	MO	2706	45	4	0,64	0,64	B	1051	MO	3238	28	12	0,74	0,74	B
522	MO	2707	32	4	0,32	0,32	B	1052	MO	3239	30	12	0,85	0,85	B
523	MO	2708	35	4	0,38	0,38	B	1053	MO	3240	26	12	0,64	0,64	B
524	MO	2709	32	4	0,32	0,32	B	1054	MO	3241	27	12	0,69	0,69	B
525	MO	2710	35	4	0,38	0,38	B	1055	MO	3242	26	12	0,64	0,64	B
526	MO	2711	66	4	1,37	1,37	B	1056	MO	3243	26	12	0,64	0,64	B
527	MO	2712	35	4	0,38	0,38	B	1057	MO	3244	26	12	0,64	0,64	B
528	MO	2713	36	4	0,41	0,41	B	1058	MO	3245	26	12	0,64	0,64	B
529	MO	2714	26	4	0,21	0,21	B	1059	MO	3246	25	12	0,59	0,59	B
530	MO	2715	25	4	0,2	0,2	B	1060	MO	3247	28	8	0,49	0,49	B