

DS Suceava, Ocolul Silvic Crucea															
Ocolul Silvic Crucea Nr.Lot=SV-25-CR-523, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 19.67 cm, D.mediu = 30,6 cm, V.brut = 367,48 mc, V.net = 367,48 mc, Nr.piese = 527, data lot =06.10.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, APV: 1474,1563,1571,1586 (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
2058	MO	47876	43	6	0,87	0,87	B	2059	MO	47877	42	7	0,97	0,97	B
2060	MO	47878	32	6	0,48	0,48	B	2061	MO	47879	32	6	0,48	0,48	B
2062	MO	47880	26	9	0,48	0,48	B	2063	MO	47881	37	8	0,86	0,86	B
2064	MO	47882	25	6	0,29	0,29	B	2065	MO	47883	40	6	0,75	0,75	B
2066	MO	47884	27	8	0,46	0,46	B	2067	MO	47885	26	8	0,42	0,42	B
2068	MO	47886	25	8	0,39	0,39	B	2069	MO	47887	35	6	0,58	0,58	B
2070	MO	47888	25	8	0,39	0,39	B	2071	MO	47889	45	6	0,95	0,95	B
2072	MO	47890	39	8	0,96	0,96	B	2073	MO	47891	32	7	0,56	0,56	B
2074	MO	47892	42	6	0,83	0,83	B	2075	MO	47893	26	9	0,48	0,48	B
2076	MO	47894	22	8	0,3	0,3	B	2077	MO	47895	32	8	0,64	0,64	B
2078	MO	47896	25	8	0,39	0,39	B	2079	MO	47897	37	6	0,64	0,64	B
2080	MO	47898	34	8	0,73	0,73	B	2081	MO	47899	24	9	0,41	0,41	B
2082	MO	47900	23	8	0,33	0,33	B	2083	MO	47901	27	6	0,34	0,34	B
2084	MO	47902	33	4	0,34	0,34	B	2085	MO	47903	20	7	0,22	0,22	B
2086	MO	47904	37	8	0,86	0,86	B	2087	MO	47905	24	8	0,36	0,36	B
2088	MO	47906	34	6	0,54	0,54	B	2089	MO	47907	22	8	0,3	0,3	B
2090	MO	47908	36	6	0,61	0,61	B	2091	MO	47909	25	4	0,2	0,2	B
2092	MO	47910	25	4	0,2	0,2	B	2093	MO	47911	33	8	0,68	0,68	B
2094	MO	47912	33	8	0,68	0,68	B	2095	MO	47913	31	8	0,6	0,6	B
2096	MO	47914	23	6	0,25	0,25	B	2097	MO	47915	38	6	0,68	0,68	B
2098	MO	47916	24	8	0,36	0,36	B	2099	MO	47917	33	4	0,34	0,34	B
2100	MO	47918	27	6	0,34	0,34	B	2101	MO	47919	35	8	0,77	0,77	B
2102	MO	47920	41	6	0,79	0,79	B	2103	MO	47921	40	6	0,75	0,75	B
2104	MO	47922	32	15	1,21	1,21	B	2105	MO	47923	23	9	0,37	0,37	B
2106	MO	47924	22	9	0,34	0,34	B	2107	MO	47925	23	8	0,33	0,33	B
2108	MO	47926	25	10	0,49	0,49	B	2109	MO	47927	30	15	1,06	1,06	B
2110	MO	47928	33	14	1,2	1,2	B	2111	MO	47929	35	13	1,25	1,25	B
2112	MO	47930	31	12	0,91	0,91	B	2113	MO	47931	42	11	1,52	1,52	B
2114	MO	47932	45	15	2,38	2,38	B	2115	MO	47933	28	11	0,68	0,68	B
2116	MO	47934	31	10	0,75	0,75	B	2117	MO	47935	32	10	0,8	0,8	B
2118	MO	47936	42	14	1,94	1,94	B	2119	MO	47937	35	12	1,15	1,15	B
2120	MO	47938	22	10	0,38	0,38	B	2121	MO	47939	26	11	0,58	0,58	B
2122	MO	47940	21	9	0,31	0,31	B	2123	MO	47941	24	12	0,54	0,54	B
2124	MO	47942	34	15	1,36	1,36	B	2125	MO	47943	21	8	0,28	0,28	B
2126	MO	47944	24	10	0,45	0,45	B	2127	MO	47945	36	10	1,02	1,02	B
2128	MO	47946	52	15	3,18	3,18	B	2129	MO	47947	21	8	0,28	0,28	B
2130	MO	47948	34	13	1,18	1,18	B	2131	MO	47949	21	8	0,28	0,28	B
2132	MO	47950	34	13	1,18	1,18	B	2133	MO	47951	25	9	0,44	0,44	B
2134	MO	47952	44	15	2,28	2,28	B	2135	MO	47953	23	15	0,62	0,62	B
2136	MO	47954	25	9	0,44	0,44	B	2137	MO	47955	22	13	0,49	0,49	B
2138	MO	47956	26	13	0,69	0,69	B	2139	MO	47957	20	11	0,35	0,35	B
2140	MO	47958	27	15	0,86	0,86	B	2141	MO	47959	23	12	0,5	0,5	B
2142	MO	47960	21	10	0,35	0,35	B	2143	MO	47961	40	15	1,88	1,88	B
2144	MO	47962	39	15	1,79	1,79	B	2145	MO	47963	29	10	0,66	0,66	B
2146	MO	47964	32	12	0,96	0,96	B	2147	MO	47965	29	12	0,79	0,79	B
2148	MO	47966	26	17	0,9	0,9	B	2149	MO	47967	22	8	0,3	0,3	B
2150	MO	47968	22	11	0,42	0,42	B	2151	MO	47969	24	10	0,45	0,45	B
2152	MO	47970	34	12	1,09	1,09	B	2153	MO	47971	24	13	0,59	0,59	B
2154	MO	47972	28	10	0,62	0,62	B	2155	MO	47973	27	15	0,86	0,86	B
2156	MO	47974	33	11	0,94	0,94	B	2157	MO	47975	40	11	1,38	1,38	B
2158	MO	47976	34	13	1,18	1,18	B	2159	MO	47977	21	8	0,28	0,28	B
2384	MO	47978	23	8	0,33	0,33	B	2385	MO	47979	23	7	0,29	0,29	B
2386	MO	47980	27	8	0,46	0,46	B	2387	MO	47981	31	6	0,45	0,45	B
2388	MO	47982	26	6	0,32	0,32	B	2389	MO	47983	23	6	0,25	0,25	B
2390	MO	47984	26	8	0,42	0,42	B	2391	MO	47985	24	8	0,36	0,36	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Crucea															
Ocolul Silvic Crucea Nr.Lot=SV-25-CR-523, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 19 . 67 cm, D.mediu = 30,6 cm, V.brut = 367,48 mc, V.net = 367,48 mc, Nr.piese = 527, data lot =06.10.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, APV: 1474,1563,1571,1586 (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
2392	MO	47986	20	8	0,25	0,25	B	2393	MO	47987	32	8	0,64	0,64	B
2394	MO	47988	30	8	0,57	0,57	B	2395	MO	47989	40	6	0,75	0,75	B
2396	MO	47990	27	8	0,46	0,46	B	2397	MO	47991	49	6	1,13	1,13	B
2398	MO	47992	30	6	0,42	0,42	B	2399	MO	47993	42	8	1,11	1,11	B
2400	MO	47994	35	6	0,58	0,58	B	2401	MO	47995	32	8	0,64	0,64	B
2402	MO	47996	24	8	0,36	0,36	B	2403	MO	47997	30	8	0,57	0,57	B
2404	MO	47998	23	6	0,25	0,25	B	2405	MO	47999	21	6	0,21	0,21	B
2406	MO	48000	32	8	0,64	0,64	B	2407	MO	48001	28	8	0,49	0,49	B
2408	MO	48002	26	8	0,42	0,42	B	2369	MO	49003	47	6	1,04	1,04	B
2370	MO	49004	38	6	0,68	0,68	B	2371	MO	49005	43	6	0,87	0,87	B
2372	MO	49006	37	6	0,64	0,64	B	2373	MO	49007	36	6	0,61	0,61	B
2374	MO	49008	41	6	0,79	0,79	B	2375	MO	49009	44	4	0,61	0,61	B
2376	MO	49010	35	6	0,58	0,58	B	2377	MO	49011	33	6	0,51	0,51	B
2378	MO	49012	41	6	0,79	0,79	B	2379	MO	49013	29	8	0,53	0,53	B
2380	MO	49014	39	6	0,72	0,72	B	2381	MO	49015	46	6	1	1	B
2382	MO	49016	42	6	0,83	0,83	B	2383	MO	49017	37	6	0,64	0,64	B
2160	MO	49018	30	9	0,64	0,64	B	2161	MO	49019	28	8	0,49	0,49	B
2162	MO	49020	23	8	0,33	0,33	B	2163	MO	49021	27	12	0,69	0,69	B
2164	MO	49022	25	12	0,59	0,59	B	2165	MO	49023	35	12	1,15	1,15	B
2166	MO	49024	27	11	0,63	0,63	B	2167	MO	49025	29	7	0,46	0,46	B
2168	MO	49026	23	8	0,33	0,33	B	2169	MO	49027	22	8	0,3	0,3	B
2170	MO	49028	27	12	0,69	0,69	B	2171	MO	49029	30	12	0,85	0,85	B
2172	MO	49030	29	12	0,79	0,79	B	2173	MO	49031	24	6	0,27	0,27	B
2174	MO	49032	23	12	0,5	0,5	B	2175	MO	49033	21	6	0,21	0,21	B
2176	MO	49034	23	8	0,33	0,33	B	2177	MO	49035	24	6	0,27	0,27	B
2178	MO	49036	23	8	0,33	0,33	B	2179	MO	49037	22	8	0,3	0,3	B
2180	MO	49038	27	12	0,69	0,69	B	2181	MO	49039	30	12	0,85	0,85	B
2182	MO	49040	29	12	0,79	0,79	B	2183	MO	49041	24	6	0,27	0,27	B
2184	MO	49042	23	12	0,5	0,5	B	2185	MO	49043	21	6	0,21	0,21	B
2186	MO	49044	23	8	0,33	0,33	B	2187	MO	49045	24	6	0,27	0,27	B
2188	MO	49046	20	12	0,38	0,38	B	2189	MO	49047	19	10	0,28	0,28	B
2190	MO	49048	21	8	0,28	0,28	B	2191	MO	49049	27	12	0,69	0,69	B
2192	MO	49050	33	12	1,03	1,03	B	2193	MO	49051	34	12	1,09	1,09	B
2194	MO	49052	20	6	0,19	0,19	B	2195	MO	49053	31	12	0,91	0,91	B
2196	MO	49054	20	8	0,25	0,25	B	2197	MO	49056	27	8	0,46	0,46	B
2198	MO	49057	26	10	0,53	0,53	B	2199	MO	49058	32	5	0,4	0,4	B
2200	MO	49059	28	14	0,86	0,86	B	2201	MO	49060	26	10	0,53	0,53	B
2202	MO	49061	25	14	0,69	0,69	B	2203	MO	49062	36	12	1,22	1,22	B
2204	MO	49063	20	8	0,25	0,25	B	2205	MO	49064	23	13	0,54	0,54	B
2206	MO	49065	24	16	0,72	0,72	B	2207	MO	49066	24	10	0,45	0,45	B
2208	MO	49067	22	9	0,34	0,34	B	2209	MO	49068	26	12	0,64	0,64	B
2210	MO	49069	21	10	0,35	0,35	B	2211	MO	49070	25	9	0,44	0,44	B
2212	MO	49071	22	9	0,34	0,34	B	2213	MO	49072	27	15	0,86	0,86	B
2214	MO	49073	21	8	0,28	0,28	B	2215	MO	49074	24	13	0,59	0,59	B
2216	MO	49075	32	12	0,96	0,96	B	2217	MO	49076	26	10	0,53	0,53	B
2218	MO	49077	34	12	1,09	1,09	B	2282	MO	49080	22	8	0,3	0,3	B
2347	MO	49081	53	4	0,88	0,88	B	2348	MO	49082	57	4	1,02	1,02	B
2349	MO	49083	34	8	0,73	0,73	B	2350	MO	49084	25	8	0,39	0,39	B
2351	MO	49085	28	8	0,49	0,49	B	2352	MO	49086	31	4	0,3	0,3	B
2353	MO	49087	36	4	0,41	0,41	B	2354	MO	49088	34	6	0,54	0,54	B
2355	MO	49089	23	8	0,33	0,33	B	2356	MO	49090	44	6	0,91	0,91	B
2357	MO	49091	29	8	0,53	0,53	B	2358	MO	49092	23	8	0,33	0,33	B
2359	MO	49093	24	6	0,27	0,27	B	2360	MO	49094	29	8	0,53	0,53	B
2361	MO	49095	22	6	0,23	0,23	B	2362	MO	49096	40	6	0,75	0,75	B
2363	MO	49097	34	6	0,54	0,54	B	2364	MO	49098	31	8	0,6	0,6	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Crucea															
Ocolul Silvic Crucea Nr.Lot=SV-25-CR-523, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 19.67 cm, D.mediu = 30,6 cm, V.brut = 367,48 mc, V.net = 367,48 mc, Nr.piese = 527, data lot =06.10.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, APV: 1474,1563,1571,1586 (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
2365	MO	49099	41	6	0,79	0,79	B	2366	MO	49100	33	6	0,51	0,51	B
2367	MO	49101	27	8	0,46	0,46	B	2368	MO	49102	26	6	0,32	0,32	B
2299	MO	49105	23	10	0,42	0,42	B	2300	MO	49106	24	9	0,41	0,41	B
2301	MO	49107	31	12	0,91	0,91	B	2302	MO	49108	30	12	0,85	0,85	B
2303	MO	49109	28	8	0,49	0,49	B	2304	MO	49110	23	10	0,42	0,42	B
2305	MO	49111	25	7	0,34	0,34	B	2306	MO	49112	26	10	0,53	0,53	B
2307	MO	49113	29	10	0,66	0,66	B	2308	MO	49114	22	10	0,38	0,38	B
2309	MO	49115	23	10	0,42	0,42	B	2310	MO	49116	36	4	0,41	0,41	B
2311	MO	49117	24	10	0,45	0,45	B	2312	MO	49118	25	10	0,49	0,49	B
2313	MO	49119	27	12	0,69	0,69	B	2314	MO	49120	32	12	0,96	0,96	B
2327	MO	49121	44	6	0,91	0,91	B	2328	MO	49122	50	6	1,18	1,18	B
2329	MO	49123	32	8	0,64	0,64	B	2330	MO	49124	30	8	0,57	0,57	B
2331	MO	49125	38	8	0,91	0,91	B	2332	MO	49126	33	8	0,68	0,68	B
2333	MO	49127	37	9	0,97	0,97	B	2334	MO	49128	48	6	1,09	1,09	B
2335	MO	49129	22	7	0,27	0,27	B	2336	MO	49130	26	9	0,48	0,48	B
2337	MO	49131	27	8	0,46	0,46	B	2338	MO	49132	21	7	0,24	0,24	B
2339	MO	49133	25	7	0,34	0,34	B	2340	MO	49134	21	8	0,28	0,28	B
2341	MO	49135	27	8	0,46	0,46	B	2342	MO	49136	36	9	0,92	0,92	B
2343	MO	49137	33	8	0,68	0,68	B	2344	MO	49138	41	6	0,79	0,79	B
2345	MO	49139	48	6	1,09	1,09	B	2346	MO	49140	42	6	0,83	0,83	B
2409	MO	49141	47	6	1,04	1,04	B	2410	MO	49142	38	4	0,45	0,45	B
2411	MO	49143	32	6	0,48	0,48	B	2412	MO	49144	35	6	0,58	0,58	B
2413	MO	49145	44	6	0,91	0,91	B	2283	MO	49146	22	7	0,27	0,27	B
2284	MO	49147	26	6	0,32	0,32	B	2285	MO	49148	25	12	0,59	0,59	B
2286	MO	49149	28	10	0,62	0,62	B	2287	MO	49150	25	13	0,64	0,64	B
2288	MO	49151	20	11	0,35	0,35	B	2289	MO	49152	24	10	0,45	0,45	B
2290	MO	49153	24	12	0,54	0,54	B	2291	MO	49154	28	8	0,49	0,49	B
2292	MO	49156	21	8	0,28	0,28	B	2293	MO	49157	25	16	0,78	0,78	B
2294	MO	49158	27	12	0,69	0,69	B	2295	MO	49159	24	12	0,54	0,54	B
2296	MO	49160	25	12	0,59	0,59	B	2297	MO	49161	31	10	0,75	0,75	B
2298	MO	49162	23	10	0,42	0,42	B	2219	MO	49163	46	12	1,99	1,99	B
2220	MO	49164	28	12	0,74	0,74	B	2221	MO	49165	31	8	0,6	0,6	B
2222	MO	49166	20	10	0,31	0,31	B	2223	MO	49167	25	10	0,49	0,49	B
2224	MO	49168	39	12	1,43	1,43	B	2225	MO	49169	43	12	1,74	1,74	B
2226	MO	49170	39	8	0,96	0,96	B	2227	MO	49171	25	12	0,59	0,59	B
2228	MO	49172	23	13	0,54	0,54	B	2229	MO	49173	26	13	0,69	0,69	B
2230	MO	49174	24	12	0,54	0,54	B	2231	MO	49175	25	10	0,49	0,49	B
2232	MO	49176	25	8	0,39	0,39	B	2233	MO	49177	21	10	0,35	0,35	B
2234	MO	49178	24	10	0,45	0,45	B	2235	MO	49179	23	9	0,37	0,37	B
2236	MO	49180	21	8	0,28	0,28	B	2237	MO	49181	22	10	0,38	0,38	B
2238	MO	49182	27	7	0,4	0,4	B	2239	MO	49183	21	10	0,35	0,35	B
2240	MO	49184	20	10	0,31	0,31	B	2241	MO	49185	24	11	0,5	0,5	B
2242	MO	49187	24	8	0,36	0,36	B	2243	MO	49188	26	12	0,64	0,64	B
2244	MO	49189	22	10	0,38	0,38	B	2245	MO	49190	27	13	0,74	0,74	B
2246	MO	49191	21	10	0,35	0,35	B	2247	MO	49192	22	10	0,38	0,38	B
2248	MO	49193	22	13	0,49	0,49	B	2249	MO	49194	27	10	0,57	0,57	B
2250	MO	49195	31	10	0,75	0,75	B	2251	MO	49196	21	9	0,31	0,31	B
2252	MO	49197	36	12	1,22	1,22	B	2253	MO	49198	27	11	0,63	0,63	B
2254	MO	49199	33	12	1,03	1,03	B	2255	MO	49200	24	9	0,41	0,41	B
2256	MO	49201	21	8	0,28	0,28	B	2257	MO	49202	22	12	0,46	0,46	B
2258	MO	49203	25	8	0,39	0,39	B	2259	MO	49204	30	16	1,13	1,13	B
2260	MO	49205	24	12	0,54	0,54	B	2261	MO	49206	31	10	0,75	0,75	B
2262	MO	49207	28	14	0,86	0,86	B	2263	MO	49208	31	12	0,91	0,91	B
2264	MO	49209	25	9	0,44	0,44	B	2265	MO	49210	28	12	0,74	0,74	B
2266	MO	49211	23	8	0,33	0,33	B	2267	MO	49212	25	8	0,39	0,39	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Crucea															
Ocolul Silvic Crucea Nr.Lot=SV-25-CR-523, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 19 . 67 cm, D.mediu = 30,6 cm, V.brut = 367,48 mc, V.net = 367,48 mc, Nr.piese = 527, data lot =06.10.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, APV: 1474,1563,1571,1586 (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
2317	MO	49213	22	8	0,3	0,3	B	2318	MO	49214	22	12	0,46	0,46	B
2319	MO	49215	29	8	0,53	0,53	B	2320	MO	49216	22	12	0,46	0,46	B
2321	MO	49217	24	15	0,68	0,68	B	2322	MO	49218	35	10	0,96	0,96	B
2323	MO	49219	22	10	0,38	0,38	B	2324	MO	49220	23	12	0,5	0,5	B
2325	MO	49221	28	12	0,74	0,74	B	2326	MO	49222	27	10	0,57	0,57	B
2414	MO	49223	35	8	0,77	0,77	B	2415	MO	49224	50	8	1,57	1,57	B
2416	MO	49225	26	12	0,64	0,64	B	2417	MO	49226	36	12	1,22	1,22	B
2418	MO	49227	42	12	1,66	1,66	B	2419	MO	49228	25	16	0,78	0,78	B
2420	MO	49229	30	8	0,57	0,57	B	2421	MO	49230	35	12	1,15	1,15	B
2422	MO	49231	28	14	0,86	0,86	B	2423	MO	49232	28	16	0,98	0,98	B
2424	MO	49233	28	12	0,74	0,74	B	2425	MO	49234	29	8	0,53	0,53	B
2426	MO	49235	29	16	1,06	1,06	B	2427	MO	49236	39	12	1,43	1,43	B
2428	MO	49237	50	8	1,57	1,57	B	2429	MO	49238	27	7	0,4	0,4	B
2430	MO	49239	48	8	1,45	1,45	B	2431	MO	49240	36	8	0,81	0,81	B
2432	MO	49241	35	12	1,15	1,15	B	2433	MO	49242	40	12	1,51	1,51	B
2434	MO	49243	51	13	2,65	2,65	B	2435	MO	49244	32	13	1,04	1,04	B
2436	MO	49245	29	10	0,66	0,66	B	2437	MO	49246	38	12	1,36	1,36	B
2438	MO	49247	39	16	1,91	1,91	B	2439	MO	49248	35	12	1,15	1,15	B
2440	MO	49249	30	12	0,85	0,85	B	2441	MO	49250	30	11	0,78	0,78	B
2442	MO	49251	26	12	0,64	0,64	B	2443	MO	49252	29	14	0,92	0,92	B
2444	MO	49253	35	12	1,15	1,15	B	2445	MO	49254	26	11	0,58	0,58	B
2446	MO	49255	47	12	2,08	2,08	B	2447	MO	49256	38	12	1,36	1,36	B
2448	MO	49257	42	10	1,38	1,38	B	2449	MO	49258	54	12	2,75	2,75	B
2450	MO	49259	52	8	1,7	1,7	B	2451	MO	49260	54	12	2,75	2,75	B
2452	MO	49261	26	12	0,64	0,64	B	2453	MO	49262	23	12	0,5	0,5	B
2454	MO	49263	22	12	0,46	0,46	B	2455	MO	49264	36	12	1,22	1,22	B
2456	MO	49265	54	12	2,75	2,75	B	2457	MO	49266	58	8	2,11	2,11	B
2458	MO	49267	39	12	1,43	1,43	B	2459	MO	49268	29	6	0,4	0,4	B
2460	MO	49269	39	12	1,43	1,43	B	2461	MO	49270	33	12	1,03	1,03	B
2462	MO	49271	48	12	2,17	2,17	B	2463	MO	49272	40	14	1,76	1,76	B
2464	MO	49273	32	8	0,64	0,64	B	2465	MO	49274	32	10	0,8	0,8	B
2466	MO	49275	31	8	0,6	0,6	B	2467	MO	49276	24	8	0,36	0,36	B
2468	MO	49277	40	10	1,26	1,26	B	2469	MO	49278	52	8	1,7	1,7	B
2470	MO	49279	46	8	1,33	1,33	B	2471	MO	49280	49	16	3,02	3,02	B
2472	MO	49281	29	14	0,92	0,92	B	2473	MO	49282	32	14	1,13	1,13	B
2474	MO	49283	26	8	0,42	0,42	B	2475	MO	49284	33	8	0,68	0,68	B
2476	MO	49285	48	10	1,81	1,81	B	2477	MO	49286	34	12	1,09	1,09	B
2478	MO	49287	29	12	0,79	0,79	B	2479	MO	49288	33	12	1,03	1,03	B
2480	MO	49289	40	16	2,01	2,01	B	2481	MO	49290	28	10	0,62	0,62	B
2482	MO	49291	25	12	0,59	0,59	B	2483	MO	49292	27	8	0,46	0,46	B
2484	MO	49293	21	12	0,42	0,42	B	2485	MO	49294	27	10	0,57	0,57	B
2486	MO	49295	27	9	0,52	0,52	B	2487	MO	49296	37	10	1,07	1,07	B
2488	MO	49297	23	12	0,5	0,5	B	2489	MO	49298	22	8	0,3	0,3	B
2490	MO	49299	23	7	0,29	0,29	B	2491	MO	49300	37	8	0,86	0,86	B
2492	MO	49301	35	13	1,25	1,25	B	2493	MO	49302	22	11	0,42	0,42	B
2494	MO	49303	26	11	0,58	0,58	B	2495	MO	49304	20	8	0,25	0,25	B
2496	MO	49305	26	13	0,69	0,69	B	2497	MO	49306	27	11	0,63	0,63	B
2498	MO	49307	29	8	0,53	0,53	B	2499	MO	49308	25	8	0,39	0,39	B
2500	MO	49311	25	9	0,44	0,44	B	2501	MO	49312	26	12	0,64	0,64	B
2502	MO	49313	23	10	0,42	0,42	B	2503	MO	49314	41	3	0,4	0,4	B
2504	MO	49315	32	7	0,56	0,56	B	2505	MO	49316	31	12	0,91	0,91	B
2506	MO	49317	35	7	0,67	0,67	B	2507	MO	49318	31	11	0,83	0,83	B
2508	MO	49319	25	8	0,39	0,39	B	2509	MO	49320	25	12	0,59	0,59	B
2510	MO	49321	28	12	0,74	0,74	B	2511	MO	49322	22	12	0,46	0,46	B
2512	MO	49323	22	6	0,23	0,23	B	2513	MO	49324	27	10	0,57	0,57	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Crucea															
Ocolul Silvic Crucea Nr.Lot=SV-25-CR-523, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 19.67 cm, D.mediu = 30,6 cm, V.brut = 367,48 mc, V.net = 367,48 mc, Nr.piese = 527, data lot =06.10.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, APV: 1474,1563,1571,1586 (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
2514	MO	49325	33	3	0,26	0,26	B	2515	MO	49326	42	3	0,42	0,42	B
2516	MO	49327	26	6	0,32	0,32	B	2517	MO	49328	23	8	0,33	0,33	B
2518	MO	49329	26	11	0,58	0,58	B	2519	MO	49330	26	12	0,64	0,64	B
2520	MO	49331	21	12	0,42	0,42	B	2521	MO	49332	30	12	0,85	0,85	B
2522	MO	49333	21	10	0,35	0,35	B	2523	MO	49334	24	8	0,36	0,36	B
2524	MO	49335	23	8	0,33	0,33	B	2525	MO	49336	22	6	0,23	0,23	B
2526	MO	49337	22	12	0,46	0,46	B	2527	MO	49338	25	10	0,49	0,49	B
2528	MO	49339	24	15	0,68	0,68	B	2529	MO	49340	24	11	0,5	0,5	B
2530	MO	49341	29	7	0,46	0,46	B	2531	MO	49342	25	8	0,39	0,39	B
2532	MO	49343	25	12	0,59	0,59	B	2548	MO	49344	41	6	0,79	0,79	B
2549	MO	49345	42	6	0,83	0,83	B	2550	MO	49346	26	8	0,42	0,42	B
2551	MO	49347	34	4	0,36	0,36	B	2552	MO	49348	53	9	1,98	1,98	B
2553	MO	49349	45	6	0,95	0,95	B	2554	MO	49350	26	6	0,32	0,32	B
2555	MO	49351	31	8	0,6	0,6	B	2556	MO	49352	39	6	0,72	0,72	B
2557	MO	49353	42	6	0,83	0,83	B	2558	MO	49354	38	6	0,68	0,68	B
2559	MO	49355	33	6	0,51	0,51	B	2560	MO	49356	35	4	0,38	0,38	B
2561	MO	49357	21	4	0,14	0,14	B	2562	MO	49358	51	4	0,82	0,82	B
2563	MO	49359	40	4	0,5	0,5	B	2564	MO	49360	37	4	0,43	0,43	B
2565	MO	49361	27	8	0,46	0,46	B	2566	MO	49362	47	8	1,39	1,39	B
2567	MO	49363	34	4	0,36	0,36	B	2568	MO	49364	54	4	0,92	0,92	B
2569	MO	49365	41	8	1,06	1,06	B	2570	MO	49366	33	4	0,34	0,34	B
2571	MO	49367	42	6	0,83	0,83	B	2572	MO	49368	37	6	0,64	0,64	B
2573	MO	49369	25	8	0,39	0,39	B	2574	MO	49370	27	7	0,4	0,4	B
2575	MO	49371	32	8	0,64	0,64	B	2576	MO	49372	31	8	0,6	0,6	B
2577	MO	49373	46	6	1	1	B	2578	MO	49374	49	4	0,75	0,75	B
2579	MO	49375	29	8	0,53	0,53	B	2580	MO	49376	39	8	0,96	0,96	B
2581	MO	49377	26	8	0,42	0,42	B	2582	MO	49378	45	6	0,95	0,95	B
2583	MO	49379	39	6	0,72	0,72	B	2584	MO	49380	32	6	0,48	0,48	B
2533	MO	49381	31	4	0,3	0,3	B	2534	MO	49382	58	4	1,06	1,06	B
2535	MO	49383	40	6	0,75	0,75	B	2536	MO	49384	29	8	0,53	0,53	B
2537	MO	49385	46	4	0,66	0,66	B	2538	MO	49386	67	4	1,41	1,41	B
2539	MO	49387	23	8	0,33	0,33	B	2540	MO	49388	36	7	0,71	0,71	B
2541	MO	49390	54	6	1,37	1,37	B	2542	MO	49391	29	7	0,46	0,46	B
2543	MO	49392	43	6	0,87	0,87	B	2544	MO	49393	42	6	0,83	0,83	B
2545	MO	49394	28	8	0,49	0,49	B	2546	MO	49395	34	8	0,73	0,73	B
2547	MO	49396	37	8	0,86	0,86	B	2278	MO	490176	24	8	0,36	0,36	B
2279	MO	490177	32	13	1,04	1,04	B	2280	MO	490178	28	15	0,92	0,92	B
2281	MO	490179	23	8	0,33	0,33	B	2268	MO	491066	27	9	0,52	0,52	B
2269	MO	491067	31	9	0,68	0,68	B	2270	MO	491068	28	10	0,62	0,62	B
2271	MO	491069	27	13	0,74	0,74	B	2272	MO	491070	25	10	0,49	0,49	B
2273	MO	491071	25	12	0,59	0,59	B	2274	MO	491072	23	9	0,37	0,37	B
2275	MO	491073	24	9	0,41	0,41	B	2276	MO	491074	26	9	0,48	0,48	B
2277	MO	491075	29	10	0,66	0,66	B	2315	MO	491161	28	7	0,43	0,43	B
2316	MO	491162	27	10	0,57	0,57	B								
Volum brut=367,48 mc								Volum net=367,48 mc							