

DS Mures, Ocolul Silvic Rastolita															
Ocolul Silvic Rastolita															
Nr.Lot=MS-26-RA-25, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 22.78 cm, D.mediu = 35,9 cm, V.brut = 187,72 mc, V.net = 187,72 mc, Nr.piese = 296, data lot =23.02.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale (Vol brut[mc]:BR=0,83; MO=186,89), APV: 829,933, (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
8903	MO	1215	36	5	0,51	0,51	B	8904	MO	1216	32	4	0,32	0,32	B
8905	MO	1217	26	4	0,21	0,21	B	8906	MO	1226	39	4	0,48	0,48	B
8907	MO	1227	42	4	0,55	0,55	B	8908	MO	1228	44	4	0,61	0,61	B
8909	MO	1232	33	3	0,26	0,26	B	8910	MO	1233	32	4	0,32	0,32	B
8911	MO	1234	34	5	0,45	0,45	B	8912	MO	1237	27	5	0,29	0,29	B
8913	MO	1238	23	5	0,21	0,21	B	8914	MO	1242	30	5	0,35	0,35	B
8915	MO	1243	28	6	0,37	0,37	B	8916	MO	1244	28	4	0,25	0,25	B
8917	MO	1245	25	4	0,2	0,2	B	8919	MO	1246	24	6	0,27	0,27	B
8918	MO	1247	29	4	0,26	0,26	B	8920	MO	1248	25	6	0,29	0,29	B
8921	MO	1249	38	4	0,45	0,45	B	8922	MO	1250	30	5	0,35	0,35	B
8923	MO	1251	35	4	0,38	0,38	B	8924	MO	1252	33	4	0,34	0,34	B
8925	MO	1253	24	5	0,23	0,23	B	8926	MO	1254	45	4	0,64	0,64	B
8927	MO	1255	43	5	0,73	0,73	B	8928	MO	1259	38	4	0,45	0,45	B
8930	MO	1260	35	4	0,38	0,38	B	8929	MO	1261	28	4	0,25	0,25	B
8931	MO	1262	32	4	0,32	0,32	B	8933	MO	1263	29	4	0,26	0,26	B
8932	MO	1264	23	4	0,17	0,17	B	8936	MO	1265	43	4	0,58	0,58	B
8934	MO	1266	40	4	0,5	0,5	B	8935	MO	1267	37	5	0,54	0,54	B
8937	MO	1268	50	4	0,78	0,78	B	8939	MO	1269	46	5	0,83	0,83	B
8938	MO	1270	42	4	0,55	0,55	B	8940	MO	1273	51	4	0,82	0,82	B
8943	MO	1277	37	4	0,43	0,43	B	8944	MO	1278	35	4	0,38	0,38	B
8945	MO	1279	30	4	0,28	0,28	B	9170	MO	1287	42	7	0,97	0,97	B
9173	MO	1288	29	8	0,53	0,53	B	9174	MO	1291	32	8	0,64	0,64	B
9175	MO	1293	29	7	0,46	0,46	B	9178	MO	1294	23	6	0,25	0,25	B
9176	MO	1298	34	7	0,64	0,64	B	9177	MO	1299	30	6	0,42	0,42	B
9179	MO	1300	26	5	0,27	0,27	B	9180	MO	1301	28	6	0,37	0,37	B
9181	MO	1302	25	8	0,39	0,39	B	9183	MO	1303	42	6	0,83	0,83	B
9182	MO	1304	46	6	1	1	B	9184	MO	1305	22	7	0,27	0,27	B
9185	MO	1306	31	6	0,45	0,45	B	9186	MO	1307	27	6	0,34	0,34	B
9162	MO	1308	24	6	0,27	0,27	B	9163	MO	1309	37	6	0,64	0,64	B
9164	MO	1310	26	6	0,32	0,32	B	9165	MO	1311	47	8	1,39	1,39	B
9166	MO	1312	41	6	0,79	0,79	B	9168	MO	1333	44	8	1,22	1,22	B
9167	MO	1334	37	6	0,64	0,64	B	9187	MO	1335	27	6	0,34	0,34	B
9188	MO	1336	46	6	1	1	B	9189	MO	1337	39	6	0,72	0,72	B
9193	MO	1341	50	6	1,18	1,18	B	9194	MO	1342	31	3,9	0,29	0,29	B
9346	MO	30658	45	6	0,95	0,95	B	9347	MO	30659	43	5	0,73	0,73	B
9348	MO	30660	31	6	0,45	0,45	B	9349	MO	30661	35	5	0,48	0,48	B
9350	MO	30662	42	6	0,83	0,83	B	9351	MO	30663	46	6	1	1	B
9352	MO	30664	39	8	0,96	0,96	B	9353	MO	30665	33	8	0,68	0,68	B
9354	MO	30666	32	4	0,32	0,32	B	9356	MO	30667	39	4	0,48	0,48	B
9355	MO	30668	37	8	0,86	0,86	B	9357	MO	30669	29	4	0,26	0,26	B
9358	MO	30670	34	4	0,36	0,36	B	9359	MO	30671	28	6	0,37	0,37	B
9360	MO	30672	38	6	0,68	0,68	B	9361	MO	30673	34	6	0,54	0,54	B
9362	MO	30674	36	8	0,81	0,81	B	9363	MO	30675	29	8	0,53	0,53	B
9365	MO	30676	33	8	0,68	0,68	B	9366	MO	30677	32	8	0,64	0,64	B
9364	MO	30678	31	8	0,6	0,6	B	9367	MO	30679	46	8	1,33	1,33	B
9368	MO	30680	33	8	0,68	0,68	B	9369	MO	30681	43	8	1,16	1,16	B
9372	MO	30682	28	8	0,49	0,49	B	9370	MO	30683	34	8	0,73	0,73	B
9371	MO	30684	47	6	1,04	1,04	B	9373	MO	30685	40	6	0,75	0,75	B
9374	MO	30686	36	6	0,61	0,61	B	9375	MO	30687	28	8	0,49	0,49	B
9376	MO	30688	37	8	0,86	0,86	B	9377	MO	30689	35	6	0,58	0,58	B
9378	MO	30690	38	6	0,68	0,68	B	9381	MO	30691	31	5	0,38	0,38	B
9379	MO	30692	43	6	0,87	0,87	B	9380	MO	30693	42	6	0,83	0,83	B
9382	MO	30694	38	6	0,68	0,68	B	9383	MO	30695	42	4	0,55	0,55	B
9384	MO	30696	39	5	0,6	0,6	B	9388	MO	30697	30	8	0,57	0,57	B
9385	MO	30698	38	8	0,91	0,91	B	9386	MO	30699	33	8	0,68	0,68	B

DS Mures, Ocolul Silvic Rastolita															
Ocolul Silvic Rastolita															
Nr.Lot=MS-26-RA-25, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 22.78 cm, D.mediu = 35,9 cm, V.brut = 187,72 mc, V.net = 187,72 mc, Nr.piese = 296, data lot =23.02.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale (Vol brut[mc]:BR=0,83; MO=186,89), APV: 829,933, (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
9387	MO	30700	40	5	0,63	0,63	B	9390	MO	30701	31	8	0,6	0,6	B
9389	MO	30702	27	7	0,4	0,4	B	9391	MO	30703	36	6	0,61	0,61	B
9392	MO	30704	28	6	0,37	0,37	B	9393	MO	30705	30	8	0,57	0,57	B
9394	MO	30706	38	8	0,91	0,91	B	9397	MO	30707	50	4	0,78	0,78	B
9398	MO	30708	45	6	0,95	0,95	B	9400	MO	30709	40	5	0,63	0,63	B
9399	MO	30710	35	5	0,48	0,48	B	9402	MO	30711	40	4	0,5	0,5	B
9401	MO	30712	33	7	0,6	0,6	B	9405	MO	30713	40	5	0,63	0,63	B
9404	MO	30714	36	6	0,61	0,61	B	9403	MO	30715	35	8	0,77	0,77	B
9406	MO	30716	32	8	0,64	0,64	B	9408	MO	30717	30	8	0,57	0,57	B
9407	MO	30718	42	5	0,69	0,69	B	9409	MO	30719	48	6	1,09	1,09	B
9411	MO	30720	39	4	0,48	0,48	B	9410	MO	30721	30	5	0,35	0,35	B
9413	MO	30722	27	5	0,29	0,29	B	9412	MO	30723	46	7	1,16	1,16	B
9414	MO	30724	37	6	0,64	0,64	B	9415	MO	30725	40	6	0,75	0,75	B
9416	MO	30726	28	7	0,43	0,43	B	9417	MO	30727	33	8,1	0,69	0,69	B
9418	MO	30728	34	8	0,73	0,73	B	9419	MO	30729	36	8	0,81	0,81	B
9420	MO	30730	39	8	0,96	0,96	B	9426	MO	30731	43	8,1	1,18	1,18	B
9421	MO	30732	40	6	0,75	0,75	B	9422	MO	30733	30	8,1	0,57	0,57	B
9423	MO	30734	31	8,1	0,61	0,61	B	9425	MO	30735	34	8,2	0,74	0,74	B
9424	MO	30736	29	8	0,53	0,53	B	9427	MO	30737	28	8,1	0,5	0,5	B
9428	MO	30738	32	8	0,64	0,64	B	9429	MO	30739	35	7	0,67	0,67	B
9430	MO	30740	35	8	0,77	0,77	B	9431	MO	30741	40	8	1	1	B
9441	MO	30817	33	6	0,51	0,51	B	9442	MO	30818	46	5	0,83	0,83	B
9443	MO	30819	48	5	0,9	0,9	B	9444	MO	30820	42	5	0,69	0,69	B
9445	MO	30821	39	5	0,6	0,6	B	9446	MO	30822	39	6	0,72	0,72	B
9447	MO	30823	33	6	0,51	0,51	B	9448	MO	30824	45	6	0,95	0,95	B
9449	MO	30825	32	6	0,48	0,48	B	9450	MO	30826	39	6	0,72	0,72	B
9451	MO	30827	37	6	0,64	0,64	B	9452	MO	30828	34	6	0,54	0,54	B
9453	MO	30829	29	5	0,33	0,33	B	9454	MO	30830	32	5	0,4	0,4	B
9456	MO	30831	50	5	0,98	0,98	B	9455	MO	30832	39	5	0,6	0,6	B
9457	MO	30833	45	5	0,79	0,79	B	9458	MO	30834	36	5	0,51	0,51	B
9459	MO	30835	40	5	0,63	0,63	B	9460	MO	30836	28	6	0,37	0,37	B
9461	MO	30837	34	8	0,73	0,73	B	9462	MO	30838	46	6	1	1	B
9463	MO	30839	38	6	0,68	0,68	B	9464	MO	30840	34	6	0,54	0,54	B
9465	MO	30841	30	8	0,57	0,57	B	9468	MO	30842	37	6	0,64	0,64	B
9466	MO	30843	29	8	0,53	0,53	B	9467	MO	30844	43	9	1,31	1,31	B
9469	MO	30845	37	6	0,64	0,64	B	9470	MO	30846	28	8	0,49	0,49	B
9471	MO	30847	42	6	0,83	0,83	B	9472	MO	30848	30	6	0,42	0,42	B
9473	MO	30849	34	8	0,73	0,73	B	9474	MO	30850	32	6	0,48	0,48	B
9476	MO	30851	30	8	0,57	0,57	B	9475	MO	30852	28	8	0,49	0,49	B
9477	MO	30853	38	8	0,91	0,91	B	9478	MO	30854	42	6	0,83	0,83	B
9479	MO	30855	48	6	1,09	1,09	B	9480	MO	30856	34	8,2	0,74	0,74	B
9481	MO	30857	35	9	0,87	0,87	B	9482	MO	30858	30	8	0,57	0,57	B
9483	MO	30859	30	6	0,42	0,42	B	9484	MO	30860	30	6	0,42	0,42	B
9485	MO	30861	37	5,1	0,55	0,55	B	9486	MO	30862	35	6	0,58	0,58	B
9487	MO	30863	41	6	0,79	0,79	B	9488	MO	30864	42	4	0,55	0,55	B
9489	MO	30865	40	4	0,5	0,5	B	9490	MO	30866	34	4	0,36	0,36	B
9493	MO	30867	40	6,2	0,78	0,78	B	9494	MO	30868	36	8	0,81	0,81	B
9495	MO	30869	32	8	0,64	0,64	B	9496	MO	30870	37	8	0,86	0,86	B
9497	MO	30871	40	8,2	1,03	1,03	B	9498	MO	30872	38	8	0,91	0,91	B
9499	MO	30873	34	8,2	0,74	0,74	B	9500	MO	30874	34	8	0,73	0,73	B
9501	MO	30875	38	6,2	0,7	0,7	B	9503	MO	30876	48	6	1,09	1,09	B
9504	MO	30877	38	6	0,68	0,68	B	9505	MO	30878	35	6	0,58	0,58	B
9506	MO	30879	30	6	0,42	0,42	B	9507	MO	30880	33	8	0,68	0,68	B
9508	MO	30881	28	6	0,37	0,37	B	9509	MO	30882	36	8	0,81	0,81	B
9510	MO	30883	27	6	0,34	0,34	B	9515	MO	46926	37	8	0,86	0,86	B

DS Mures, Ocolul Silvic Rastolita															
<p style="text-align: center;">Ocolul Silvic Rastolita</p> <p>Nr.Lot=MS-26-RA-25, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 22.78 cm, D.mediu = 35,9 cm, V.brut = 187,72 mc, V.net = 187,72 mc, Nr.piese = 296, data lot =23.02.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale (Vol brut[mc]:BR=0,83; MO=186,89), APV: 829,933, (Coloana Plăcuță reprezintă plăcuța bătută pe piesă)</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
9516	MO	46927	29	8	0,53	0,53	B	9517	BR	46928	42	6	0,83	0,83	B
9519	MO	46929	30	8	0,57	0,57	B	9518	MO	46930	30	8	0,57	0,57	B
9521	MO	46931	30	9	0,64	0,64	B	9520	MO	46932	30	7	0,49	0,49	B
9522	MO	46933	58	8	2,11	2,11	B	9523	MO	46934	39	8	0,96	0,96	B
9524	MO	46935	39	6	0,72	0,72	B	9525	MO	46936	74	3	1,29	1,29	B
9526	MO	46937	78	4	1,91	1,91	B	9527	MO	46938	34	8	0,73	0,73	B
9528	MO	46939	32	8	0,64	0,64	B	9529	MO	46940	34	6	0,54	0,54	B
9530	MO	46941	30	8	0,57	0,57	B	9531	MO	46942	37	8	0,86	0,86	B
9532	MO	46943	28	8	0,49	0,49	B	9533	MO	46944	30	8	0,57	0,57	B
9534	MO	46945	42	6	0,83	0,83	B	9535	MO	46946	54	4	0,92	0,92	B
9536	MO	46947	54	4	0,92	0,92	B	9537	MO	46948	43	6	0,87	0,87	B
9538	MO	46949	40	5	0,63	0,63	B	9539	MO	46950	35	6	0,58	0,58	B
9540	MO	46951	34	8	0,73	0,73	B	9542	MO	46952	29	8	0,53	0,53	B
9541	MO	46953	30	8	0,57	0,57	B	9543	MO	46954	30	3	0,21	0,21	B
9547	MO	46955	29	8	0,53	0,53	B	9544	MO	46956	43	5	0,73	0,73	B
9545	MO	46957	30	6	0,42	0,42	B	9546	MO	46958	33	5	0,43	0,43	B
9549	MO	46959	28	6	0,37	0,37	B	9548	MO	46960	40	8	1	1	B
9550	MO	46961	28	8	0,49	0,49	B	9551	MO	46962	35	6	0,58	0,58	B
9552	MO	46963	36	6	0,61	0,61	B	9553	MO	46964	39	6	0,72	0,72	B
9554	MO	46965	46	5	0,83	0,83	B	9555	MO	46966	28	6	0,37	0,37	B
9556	MO	46967	31	6	0,45	0,45	B	9557	MO	46968	42	6	0,83	0,83	B
9558	MO	46969	42	6	0,83	0,83	B	9559	MO	46970	42	6	0,83	0,83	B
9560	MO	46971	44	5	0,76	0,76	B	9561	MO	46972	34	6	0,54	0,54	B
9562	MO	46973	47	5	0,87	0,87	B	9563	MO	46974	42	5	0,69	0,69	B
9565	MO	46975	30	5	0,35	0,35	B	9564	MO	46976	36	5	0,51	0,51	B
9566	MO	46977	48	5	0,9	0,9	B	9567	MO	46978	29	5	0,33	0,33	B
9568	MO	46979	29	4	0,26	0,26	B	9569	MO	46980	52	4	0,85	0,85	B
9573	MO	46981	46	5	0,83	0,83	B	9570	MO	46982	36	5	0,51	0,51	B
9571	MO	46983	30	4	0,28	0,28	B	9572	MO	46984	35	9	0,87	0,87	B
9574	MO	46985	37	7	0,75	0,75	B	9575	MO	46987	34	7	0,64	0,64	B
9576	MO	46988	29	8	0,53	0,53	B	9577	MO	46989	29	8	0,53	0,53	B
9578	MO	46990	30	8	0,57	0,57	B	9579	MO	46991	40	8	1	1	B
9580	MO	46992	34	5	0,45	0,45	B	9581	MO	46993	42	8	1,11	1,11	B
9582	MO	46994	32	8	0,64	0,64	B	9583	MO	46995	30	7	0,49	0,49	B
9584	MO	46996	30	8	0,57	0,57	B	9585	MO	46997	38	6	0,68	0,68	B
9586	MO	46998	31	6	0,45	0,45	B	9588	MO	46999	35	6	0,58	0,58	B
9589	MO	47000	27	6	0,34	0,34	B	9587	MO	47001	38	8	0,91	0,91	B
9590	MO	47002	37	4	0,43	0,43	B	9591	MO	47003	33	8	0,68	0,68	B
Volum brut=187,72 mc								Volum net=187,72 mc							