

DS Suceava, Ocolul Silvic Brosteni															
Ocolul Silvic Brosteni															
Nr.Lot=SV-26-BS-114, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 21..57 cm, D.mediu = 34,8 cm, V.brut = 60 mc, V.net = 54,97 mc, data lot =31.01.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, NrApv:1686 (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
270	MO	297921	22	6	0,23	0,21	B	309	MO	297960	40	8	1	0,91	B
271	MO	297922	45	6	0,95	0,87	B	310	MO	297961	35	8	0,77	0,68	B
272	MO	297923	34	10	0,91	0,85	B	311	MO	297962	32	8	0,64	0,6	B
273	MO	297924	28	8	0,49	0,46	B	312	MO	297963	28	8	0,49	0,46	B
274	MO	297925	34	8	0,73	0,68	B	313	MO	297964	25	8	0,39	0,36	B
275	MO	297926	30	8	0,57	0,53	B	314	MO	297965	34	8	0,73	0,68	B
276	MO	297927	25	8	0,39	0,36	B	315	MO	297966	42	8	1,11	1	B
277	MO	297928	43	8	1,16	1,06	B	316	MO	297967	32	8	0,64	0,6	B
278	MO	297929	40	8	1	0,91	B	317	MO	297968	36	8	0,81	0,73	B
279	MO	297930	29	8	0,53	0,49	B	318	MO	297969	37	8	0,86	0,77	B
280	MO	297931	30	11	0,78	0,73	B	319	MO	297970	30	8	0,57	0,53	B
281	MO	297932	38	8	0,91	0,81	B	320	MO	297971	32	8	0,64	0,6	B
282	MO	297933	33	5	0,43	0,4	B	321	MO	297972	38	8	0,91	0,81	B
283	MO	297934	39	8	0,96	0,86	B	322	MO	297973	30	8	0,57	0,53	B
284	MO	297935	29	6	0,4	0,37	B	323	MO	297974	29	8	0,53	0,49	B
285	MO	297936	37	6	0,64	0,58	B	324	MO	297975	40	8	1	0,91	B
286	MO	297937	35	9	0,87	0,77	B	325	MO	297976	32	8	0,64	0,6	B
287	MO	297938	24	8	0,36	0,33	B	326	MO	297977	33	8	0,68	0,64	B
288	MO	297939	57	8	2,04	1,9	B	327	MO	297978	31	9	0,68	0,64	B
289	MO	297940	31	8	0,6	0,57	B	328	MO	297979	37	4	0,43	0,38	B
290	MO	297941	51	8	1,63	1,51	B	252	MO	308903	55	10	2,37	2,21	B
291	MO	297942	33	4	0,34	0,32	B	253	MO	308904	45	8	1,27	1,16	B
292	MO	297943	37	8	0,86	0,77	B	254	MO	308905	47	8	1,39	1,27	B
293	MO	297944	24	8	0,36	0,33	B	255	MO	308906	25	8	0,39	0,36	B
294	MO	297945	26	6	0,32	0,29	B	256	MO	308907	41	10	1,32	1,19	B
295	MO	297946	27	5	0,29	0,27	B	257	MO	308908	37	9	0,97	0,87	B
296	MO	297947	22	8	0,3	0,28	B	258	MO	308909	27	10	0,57	0,53	B
297	MO	297948	21	6	0,21	0,19	B	259	MO	308910	31	8	0,6	0,57	B
298	MO	297949	42	9	1,25	1,13	B	260	MO	308911	24	10	0,45	0,42	B
299	MO	297950	22	8	0,3	0,28	B	261	MO	308912	37	8	0,86	0,77	B
300	MO	297951	24	4	0,18	0,17	B	262	MO	308913	23	8	0,33	0,3	B
301	MO	297952	52	6	1,27	1,18	B	263	MO	308914	52	8	1,7	1,57	B
302	MO	297953	37	8	0,86	0,77	B	264	MO	308915	35	9	0,87	0,77	B
303	MO	297954	47	6	1,04	0,95	B	265	MO	308916	42	8	1,11	1	B
304	MO	297955	29	6	0,4	0,37	B	266	MO	308917	41	11	1,45	1,31	B
305	MO	297956	48	4	0,72	0,66	B	267	MO	308918	36	8	0,81	0,73	B
306	MO	297957	35	8	0,77	0,68	B	268	MO	308919	33	8	0,68	0,64	B
307	MO	297958	32	8	0,64	0,6	B	269	MO	308920	45	8	1,27	1,16	B
308	MO	297959	36	8	0,81	0,73	B								