

DS Suceava, Ocolul Silvic Vama															
Ocolul Silvic Vama															
Nr.Lot=SV-26-VA-88, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 21.69 cm, D.mediu = 35 cm, V.brut = 500 mc, V.net = 500 mc, Nr.piese = 557, data lot =03.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I (Vol brut[mc]:BR=100,47; MO=399,53), APV: 620,624,645, (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
57378	MO	1	32	12	0,96	0,96	B	57379	MO	2	35	12	1,15	1,15	B
57380	MO	3	36	12	1,22	1,22	B	57381	MO	4	42	12	1,66	1,66	B
57382	MO	5	25	12	0,59	0,59	B	57383	MO	6	36	12	1,22	1,22	B
57384	MO	7	26	12	0,64	0,64	B	57385	MO	8	41	12	1,58	1,58	B
57386	MO	9	36	12	1,22	1,22	B	57387	MO	10	32	12	0,96	0,96	B
57388	MO	11	25	12	0,59	0,59	B	57389	MO	12	27	12	0,69	0,69	B
57390	MO	13	26	12	0,64	0,64	B	57391	MO	14	32	12	0,96	0,96	B
57392	MO	15	35	12	1,15	1,15	B	57393	MO	16	36	12	1,22	1,22	B
57394	MO	17	41	12	1,58	1,58	B	57395	MO	18	38	12	1,36	1,36	B
57396	MO	19	32	12	0,96	0,96	B	57397	MO	20	25	12	0,59	0,59	B
57398	MO	21	26	12	0,64	0,64	B	57399	MO	22	24	12	0,54	0,54	B
57400	MO	23	36	12	1,22	1,22	B	57401	MO	24	32	12	0,96	0,96	B
57402	MO	25	24	12	0,54	0,54	B	57403	MO	26	26	12	0,64	0,64	B
57404	MO	27	38	12	1,36	1,36	B	57405	MO	28	36	12	1,22	1,22	B
57406	MO	29	32	12	0,96	0,96	B	57407	MO	30	41	12	1,58	1,58	B
57408	MO	31	45	12	1,91	1,91	B	57409	MO	32	41	12	1,58	1,58	B
57410	MO	33	42	12	1,66	1,66	B	57411	MO	34	41	12	1,58	1,58	B
57412	MO	35	36	12	1,22	1,22	B	57413	MO	36	32	12	0,96	0,96	B
57414	MO	37	25	12	0,59	0,59	B	57415	MO	38	36	12	1,22	1,22	B
57416	BR	39	32	12	0,96	0,96	B	57417	BR	40	25	12	0,59	0,59	B
57418	BR	41	36	12	1,22	1,22	B	57419	BR	42	32	12	0,96	0,96	B
57420	BR	43	24	12	0,54	0,54	B	57421	BR	44	25	12	0,59	0,59	B
57422	BR	45	26	12	0,64	0,64	B	57423	BR	46	36	12	1,22	1,22	B
57424	BR	47	28	12	0,74	0,74	B	57425	BR	48	36	12	1,22	1,22	B
57426	BR	49	27	12	0,69	0,69	B	57427	BR	50	36	12	1,22	1,22	B
57428	BR	51	41	12	1,58	1,58	B	57429	BR	52	36	12	1,22	1,22	B
57430	BR	53	32	12	0,96	0,96	B	57431	BR	54	21	12	0,42	0,42	B
57432	BR	55	23	12	0,5	0,5	B	57433	BR	56	25	12	0,59	0,59	B
57434	BR	57	36	12	1,22	1,22	B	57435	BR	58	52	12	2,55	2,55	B
57436	BR	59	32	12	0,96	0,96	B	57437	BR	60	24	12	0,54	0,54	B
57438	BR	61	32	10	0,8	0,8	B	57439	BR	62	27	10	0,57	0,57	B
57440	BR	63	41	10	1,32	1,32	B	57441	BR	64	45	10	1,59	1,59	B
57442	BR	65	25	10	0,49	0,49	B	57443	BR	66	36	10	1,02	1,02	B
57444	BR	67	32	10	0,8	0,8	B	57445	BR	68	32	10	0,8	0,8	B
57446	BR	69	23	10	0,42	0,42	B	57447	BR	70	36	10	1,02	1,02	B
57448	BR	71	25	10	0,49	0,49	B	57449	BR	72	36	10	1,02	1,02	B
57450	BR	73	35	10	0,96	0,96	B	57451	BR	74	24	10	0,45	0,45	B
57452	BR	75	27	10	0,57	0,57	B	57453	BR	76	26	10	0,53	0,53	B
57454	BR	77	28	10	0,62	0,62	B	57455	BR	78	36	10	1,02	1,02	B
57456	BR	79	32	10	0,8	0,8	B	57457	BR	80	21	10	0,35	0,35	B
57458	BR	81	36	10	1,02	1,02	B	57459	BR	82	23	10	0,42	0,42	B
57460	BR	83	25	10	0,49	0,49	B	57461	BR	84	26	10	0,53	0,53	B
57462	BR	85	27	10	0,57	0,57	B	57463	BR	86	29	10	0,66	0,66	B
57464	BR	87	25	10	0,49	0,49	B	57465	BR	88	27	10	0,57	0,57	B
57466	BR	89	36	10	1,02	1,02	B	57467	BR	90	32	10	0,8	0,8	B
57468	BR	91	27	10	0,57	0,57	B	57469	BR	92	26	10	0,53	0,53	B
57470	BR	93	36	10	1,02	1,02	B	57471	BR	94	35	10	0,96	0,96	B
57472	BR	95	27	10	0,57	0,57	B	57473	BR	96	26	10	0,53	0,53	B
57474	BR	97	36	10	1,02	1,02	B	57475	BR	98	32	10	0,8	0,8	B
57476	BR	99	32	10	0,8	0,8	B	57477	BR	100	32	8	0,64	0,64	B
57478	BR	101	26	8	0,42	0,42	B	57479	BR	102	36	8	0,81	0,81	B
57480	BR	103	28	8	0,49	0,49	B	57481	BR	104	36	8	0,81	0,81	B
57482	BR	105	35	8	0,77	0,77	B	57483	BR	106	36	8	0,81	0,81	B
57484	BR	107	36	8	0,81	0,81	B	57485	BR	108	35	8	0,77	0,77	B
57486	BR	109	32	8	0,64	0,64	B	57487	BR	110	45	8	1,27	1,27	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Vama															
Ocolul Silvic Vama															
Nr.Lot=SV-26-VA-88, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 21..69 cm, D.mediu = 35 cm, V.brut = 500 mc, V.net = 500 mc, Nr.piese = 557, data lot =03.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I (Vol brut[mc]:BR=100,47; MO=399,53), APV: 620,624,645, (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
57488	MO	111	52	8	1,7	1,7	B	57489	MO	112	36	8	0,81	0,81	B
57490	MO	113	48	8	1,45	1,45	B	57491	MO	114	56	8	1,97	1,97	B
57492	MO	115	36	8	0,81	0,81	B	57493	MO	116	41	8	1,06	1,06	B
57494	MO	117	52	8	1,7	1,7	B	57495	MO	118	41	8	1,06	1,06	B
57496	MO	119	36	8	0,81	0,81	B	57497	MO	120	38	8	0,91	0,91	B
57498	MO	121	41	8	1,06	1,06	B	57499	MO	122	47	8	1,39	1,39	B
57500	MO	123	45	8	1,27	1,27	B	57501	MO	124	41	8	1,06	1,06	B
57502	MO	125	36	8	0,81	0,81	B	57503	MO	126	42	8	1,11	1,11	B
57504	MO	127	36	12	1,22	1,22	B	57505	MO	128	41	12	1,58	1,58	B
57506	MO	129	35	12	1,15	1,15	B	57507	MO	130	38	12	1,36	1,36	B
57508	MO	131	36	12	1,22	1,22	B	57509	MO	132	41	12	1,58	1,58	B
57510	MO	133	36	12	1,22	1,22	B	57511	MO	134	45	12	1,91	1,91	B
57512	MO	135	52	12	2,55	2,55	B	57513	MO	136	36	12	1,22	1,22	B
57514	MO	137	39	12	1,43	1,43	B	57515	MO	138	58	12	3,17	3,17	B
57516	MO	139	42	12	1,66	1,66	B	57517	MO	140	32	11	0,88	0,88	B
57518	MO	141	36	11	1,12	1,12	B	57519	MO	142	35	11	1,06	1,06	B
57520	MO	143	39	11	1,31	1,31	B	57521	MO	144	41	11	1,45	1,45	B
57522	MO	145	45	11	1,75	1,75	B	57523	MO	146	41	11	1,45	1,45	B
57524	MO	147	42	11	1,52	1,52	B	57525	MO	148	25	11	0,54	0,54	B
57526	MO	149	23	11	0,46	0,46	B	57527	MO	150	28	11	0,68	0,68	B
57528	MO	151	50	11	2,16	2,16	B	57529	MO	152	40	11	1,38	1,38	B
57530	MO	153	60	11	3,11	3,11	B	57531	MO	154	39	11	1,31	1,31	B
57532	MO	155	45	11	1,75	1,75	B	57533	MO	156	47	11	1,91	1,91	B
57534	MO	157	42	11	1,52	1,52	B	57535	MO	158	41	11	1,45	1,45	B
57536	MO	159	45	11	1,75	1,75	B	57537	MO	160	41	11	1,45	1,45	B
57538	MO	161	48	11	1,99	1,99	B	57539	MO	162	48	11	1,99	1,99	B
57540	MO	163	36	11	1,12	1,12	B	57541	MO	164	56	11	2,71	2,71	B
57542	MO	165	59	11	3,01	3,01	B	57543	MO	166	48	11	1,99	1,99	B
57544	MO	167	45	11	1,75	1,75	B	57545	MO	168	41	11	1,45	1,45	B
57546	MO	169	41	11	1,45	1,45	B	57547	MO	170	42	11	1,52	1,52	B
57548	MO	171	36	11	1,12	1,12	B	57549	MO	172	36	10	1,02	1,02	B
57550	MO	173	42	10	1,38	1,38	B	57551	MO	174	41	10	1,32	1,32	B
57552	MO	175	36	10	1,02	1,02	B	57553	MO	176	38	10	1,13	1,13	B
57554	MO	177	36	10	1,02	1,02	B	57555	MO	178	39	10	1,19	1,19	B
57556	MO	179	32	10	0,8	0,8	B	57557	MO	180	41	10	1,32	1,32	B
57558	MO	181	25	10	0,49	0,49	B	57559	MO	182	36	10	1,02	1,02	B
57560	MO	183	35	10	0,96	0,96	B	57561	MO	184	38	10	1,13	1,13	B
57562	MO	185	36	10	1,02	1,02	B	57563	MO	186	45	10	1,59	1,59	B
57564	MO	187	41	10	1,32	1,32	B	57565	MO	188	45	10	1,59	1,59	B
57566	MO	189	41	10	1,32	1,32	B	57567	MO	190	36	10	1,02	1,02	B
57568	MO	191	32	10	0,8	0,8	B	57569	MO	192	48	10	1,81	1,81	B
57570	MO	193	41	10	1,32	1,32	B	57571	MO	194	36	10	1,02	1,02	B
57572	MO	195	35	10	0,96	0,96	B	57573	MO	196	25	10	0,49	0,49	B
57574	MO	197	27	10	0,57	0,57	B	57575	MO	198	29	10	0,66	0,66	B
57576	MO	199	36	10	1,02	1,02	B	57577	MO	200	52	10	2,12	2,12	B
57578	MO	201	35	10	0,96	0,96	B	57579	MO	202	21	10	0,35	0,35	B
57580	MO	203	36	10	1,02	1,02	B	57581	MO	204	41	10	1,32	1,32	B
57582	MO	205	45	10	1,59	1,59	B	57583	MO	206	41	10	1,32	1,32	B
57584	MO	207	36	10	1,02	1,02	B	57585	MO	208	32	10	0,8	0,8	B
57586	MO	209	26	10	0,53	0,53	B	57587	MO	210	29	10	0,66	0,66	B
57588	MO	211	32	10	0,8	0,8	B	57589	MO	212	32	12	0,96	0,96	B
57590	MO	213	25	12	0,59	0,59	B	57591	MO	214	32	12	0,96	0,96	B
57592	MO	215	35	12	1,15	1,15	B	57593	MO	216	24	12	0,54	0,54	B
57594	MO	217	26	12	0,64	0,64	B	57595	MO	218	28	12	0,74	0,74	B
57596	MO	219	36	12	1,22	1,22	B	57597	MO	220	32	12	0,96	0,96	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Vama															
Ocolul Silvic Vama															
Nr.Lot=SV-26-VA-88, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 21..69 cm, D.mediu = 35 cm, V.brut = 500 mc, V.net = 500 mc, Nr.piese = 557, data lot =03.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I (Vol brut[mc]:BR=100,47; MO=399,53), APV: 620,624,645, (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
57598	MO	221	32	12	0,96	0,96	B	57599	MO	222	24	12	0,54	0,54	B
57600	MO	223	27	12	0,69	0,69	B	57601	MO	224	29	12	0,79	0,79	B
57602	MO	225	28	12	0,74	0,74	B	57603	MO	226	23	12	0,5	0,5	B
57604	MO	227	32	12	0,96	0,96	B	57605	MO	228	28	12	0,74	0,74	B
57606	MO	229	36	12	1,22	1,22	B	57607	MO	230	32	12	0,96	0,96	B
57608	MO	231	32	12	0,96	0,96	B	57609	MO	232	24	12	0,54	0,54	B
57610	MO	233	26	12	0,64	0,64	B	57611	MO	234	32	12	0,96	0,96	B
57612	MO	235	24	12	0,54	0,54	B	57613	MO	236	32	12	0,96	0,96	B
57614	MO	237	41	12	1,58	1,58	B	57615	MO	238	47	12	2,08	2,08	B
57616	MO	239	36	12	1,22	1,22	B	57617	MO	240	25	12	0,59	0,59	B
57618	MO	241	36	12	1,22	1,22	B	57619	MO	242	32	12	0,96	0,96	B
57620	MO	243	26	12	0,64	0,64	B	57621	MO	244	36	12	1,22	1,22	B
57622	MO	245	41	12	1,58	1,58	B	57623	MO	246	52	12	2,55	2,55	B
57624	MO	247	53	12	2,65	2,65	B	57625	MO	248	45	12	1,91	1,91	B
57626	MO	249	52	12	2,55	2,55	B	57627	MO	250	36	12	1,22	1,22	B
57628	MO	251	41	12	1,58	1,58	B	57629	MO	252	42	12	1,66	1,66	B
57630	MO	253	35	12	1,15	1,15	B	57631	MO	254	26	12	0,64	0,64	B
57632	MO	255	36	12	1,22	1,22	B	57633	MO	256	39	12	1,43	1,43	B
57634	MO	257	58	12	3,17	3,17	B	57635	MO	258	30	12	0,85	0,85	B
57636	MO	259	40	12	1,51	1,51	B	57637	MO	260	47	12	2,08	2,08	B
57638	MO	261	45	12	1,91	1,91	B	57639	MO	262	41	12	1,58	1,58	B
57640	MO	263	36	12	1,22	1,22	B	57641	MO	264	26	12	0,64	0,64	B
57642	MO	265	35	12	1,15	1,15	B	57643	MO	266	32	12	0,96	0,96	B
57644	MO	267	36	6	0,61	0,61	B	57645	MO	268	32	6	0,48	0,48	B
57646	MO	269	36	6	0,61	0,61	B	57647	MO	270	48	6	1,09	1,09	B
57648	MO	271	45	6	0,95	0,95	B	57649	MO	272	58	6	1,58	1,58	B
57650	MO	273	48	6	1,09	1,09	B	57651	MO	274	69	6	2,24	2,24	B
57652	MO	275	53	6	1,32	1,32	B	57653	MO	276	45	6	0,95	0,95	B
57654	MO	277	41	6	0,79	0,79	B	57655	MO	278	48	6	1,09	1,09	B
57656	MO	279	41	6	0,79	0,79	B	57657	MO	280	36	6	0,61	0,61	B
57658	MO	281	38	6	0,68	0,68	B	57659	MO	282	48	6	1,09	1,09	B
57660	MO	283	36	6	0,61	0,61	B	57661	MO	284	25	6	0,29	0,29	B
57662	MO	285	36	6	0,61	0,61	B	57663	MO	286	39	6	0,72	0,72	B
57664	MO	287	40	6	0,75	0,75	B	57665	MO	288	50	6	1,18	1,18	B
57666	MO	289	47	6	1,04	1,04	B	57667	MO	290	45	6	0,95	0,95	B
57668	MO	291	36	6	0,61	0,61	B	57669	MO	292	21	12	0,42	0,42	B
57670	MO	293	26	12	0,64	0,64	B	57671	MO	294	25	12	0,59	0,59	B
57672	MO	295	32	12	0,96	0,96	B	57673	MO	296	24	12	0,54	0,54	B
57674	MO	297	36	12	1,22	1,22	B	57675	MO	298	28	12	0,74	0,74	B
57676	MO	299	36	12	1,22	1,22	B	57677	MO	300	24	12	0,54	0,54	B
57678	MO	301	56	12	2,95	2,95	B	57679	MO	302	38	12	1,36	1,36	B
57680	MO	303	24	12	0,54	0,54	B	57681	MO	304	36	12	1,22	1,22	B
57682	MO	305	24	12	0,54	0,54	B	57683	MO	306	33	12	1,03	1,03	B
57684	MO	307	25	12	0,59	0,59	B	57685	MO	308	38	12	1,36	1,36	B
57686	MO	309	47	12	2,08	2,08	B	57687	MO	310	50	12	2,36	2,36	B
57688	MO	311	35	8	0,77	0,77	B	57689	MO	312	59	8	2,19	2,19	B
57690	MO	313	57	8	2,04	2,04	B	57691	MO	314	45	8	1,27	1,27	B
57692	MO	315	42	8	1,11	1,11	B	57693	MO	316	38	8	0,91	0,91	B
57694	MO	317	32	8	0,64	0,64	B	57695	MO	318	32	8	0,64	0,64	B
57696	MO	319	24	8	0,36	0,36	B	57697	MO	320	23	8	0,33	0,33	B
57698	MO	321	26	8	0,42	0,42	B	57699	MO	322	25	8	0,39	0,39	B
57700	MO	323	21	8	0,28	0,28	B	57701	MO	324	35	8	0,77	0,77	B
57702	MO	325	36	8	0,81	0,81	B	57703	MO	326	48	12	2,17	2,17	B
57704	MO	327	57	12	3,06	3,06	B	57705	MO	328	45	12	1,91	1,91	B
57706	MO	329	42	12	1,66	1,66	B	57707	MO	330	42	12	1,66	1,66	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Vama															
Ocolul Silvic Vama															
Nr.Lot=SV-26-VA-88, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 21..69 cm, D.mediu = 35 cm, V.brut = 500 mc, V.net = 500 mc, Nr.piese = 557, data lot =03.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I (Vol brut[mc]:BR=100,47; MO=399,53), APV: 620,624,645, (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
57708	MO	331	41	12	1,58	1,58	B	57709	MO	332	45	12	1,91	1,91	B
57710	MO	333	36	12	1,22	1,22	B	57711	MO	334	39	12	1,43	1,43	B
57712	MO	335	59	12	3,28	3,28	B	57713	MO	336	56	12	2,95	2,95	B
57714	MO	337	54	12	2,75	2,75	B	57715	MO	338	52	12	2,55	2,55	B
57716	MO	339	39	12	1,43	1,43	B	57717	MO	340	59	12	3,28	3,28	B
57718	MO	341	47	12	2,08	2,08	B	57719	MO	342	45	12	1,91	1,91	B
57720	MO	343	41	12	1,58	1,58	B	57721	MO	344	36	12	1,22	1,22	B
57722	MO	345	42	12	1,66	1,66	B	57723	MO	346	25	12	0,59	0,59	B
57724	MO	347	32	12	0,96	0,96	B	57725	MO	348	21	12	0,42	0,42	B
57726	MO	349	21	12	0,42	0,42	B	57727	MO	350	23	12	0,5	0,5	B
57728	MO	351	25	12	0,59	0,59	B	57729	MO	352	25	12	0,59	0,59	B
57730	MO	353	32	12	0,96	0,96	B	57731	MO	354	32	4	0,32	0,32	B
57732	MO	355	23	4	0,17	0,17	B	57733	MO	356	28	4	0,25	0,25	B
57734	MO	357	32	4	0,32	0,32	B	57735	MO	358	24	4	0,18	0,18	B
57736	MO	359	23	4	0,17	0,17	B	57737	MO	360	25	4	0,2	0,2	B
57738	MO	361	23	4	0,17	0,17	B	57739	MO	362	25	4	0,2	0,2	B
57740	MO	363	23	4	0,17	0,17	B	57741	MO	364	28	3	0,18	0,18	B
57742	MO	365	32	12	0,96	0,96	B	57743	MO	366	25	12	0,59	0,59	B
57744	MO	367	32	12	0,96	0,96	B	57745	MO	368	25	12	0,59	0,59	B
57746	MO	369	27	12	0,69	0,69	B	57747	MO	370	36	12	1,22	1,22	B
57748	MO	371	35	12	1,15	1,15	B	57749	MO	372	26	12	0,64	0,64	B
57750	MO	373	28	12	0,74	0,74	B	57751	MO	374	36	12	1,22	1,22	B
57752	MO	375	41	12	1,58	1,58	B	57753	MO	376	32	12	0,96	0,96	B
57754	MO	377	41	12	1,58	1,58	B	57755	MO	378	32	12	0,96	0,96	B
57756	MO	379	32	12	0,96	0,96	B	57757	MO	380	26	12	0,64	0,64	B
57758	MO	381	25	12	0,59	0,59	B	57759	MO	382	24	12	0,54	0,54	B
57760	MO	383	23	12	0,5	0,5	B	57761	MO	384	32	12	0,96	0,96	B
57762	MO	385	24	12	0,54	0,54	B	57763	MO	386	35	12	1,15	1,15	B
57764	MO	387	36	12	1,22	1,22	B	57765	MO	388	25	12	0,59	0,59	B
57766	MO	389	24	12	0,54	0,54	B	57767	MO	390	32	12	0,96	0,96	B
57768	MO	391	36	12	1,22	1,22	B	57769	MO	392	32	12	0,96	0,96	B
57770	MO	393	24	12	0,54	0,54	B	57771	MO	394	23	12	0,5	0,5	B
57772	MO	395	25	12	0,59	0,59	B	57773	MO	396	36	12	1,22	1,22	B
57774	MO	397	32	12	0,96	0,96	B	57775	MO	398	41	12	1,58	1,58	B
57776	MO	399	41	12	1,58	1,58	B	57777	MO	400	36	12	1,22	1,22	B
57778	MO	401	52	12	2,55	2,55	B	57779	MO	402	32	12	0,96	0,96	B
57780	BR	403	32	4	0,32	0,32	B	57781	BR	404	32	4	0,32	0,32	B
57782	BR	405	32	4	0,32	0,32	B	57783	BR	406	23	4	0,17	0,17	B
57784	BR	407	25	4	0,2	0,2	B	57785	BR	408	24	4	0,18	0,18	B
57786	BR	409	23	4	0,17	0,17	B	57787	BR	410	26	4	0,21	0,21	B
57788	BR	411	32	4	0,32	0,32	B	57789	BR	412	24	4	0,18	0,18	B
57790	BR	413	25	4	0,2	0,2	B	57791	BR	414	26	4	0,21	0,21	B
57792	BR	415	32	4	0,32	0,32	B	57793	BR	416	24	4	0,18	0,18	B
57794	BR	417	36	4	0,41	0,41	B	57795	BR	418	25	4	0,2	0,2	B
57796	BR	419	36	4	0,41	0,41	B	57797	BR	420	32	4	0,32	0,32	B
57798	BR	421	22	4	0,15	0,15	B	57799	MO	422	32	4	0,32	0,32	B
57800	MO	423	32	4	0,32	0,32	B	57801	MO	424	42	4	0,55	0,55	B
57802	MO	425	45	4	0,64	0,64	B	57803	MO	426	32	4	0,32	0,32	B
57804	MO	427	58	4	1,06	1,06	B	57805	MO	428	47	4	0,69	0,69	B
57806	MO	429	42	4	0,55	0,55	B	57807	MO	430	45	4	0,64	0,64	B
57808	MO	431	47	4	0,69	0,69	B	57809	MO	432	40	4	0,5	0,5	B
57810	MO	433	30	4	0,28	0,28	B	57811	MO	434	38	4	0,45	0,45	B
57812	MO	435	45	4	0,64	0,64	B	57813	MO	436	63	4	1,25	1,25	B
57814	MO	437	42	4	0,55	0,55	B	57815	MO	438	32	4	0,32	0,32	B
57816	MO	439	36	4	0,41	0,41	B	57817	MO	440	38	4	0,45	0,45	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Vama															
Ocolul Silvic Vama															
Nr.Lot=SV-26-VA-88, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 21.69 cm, D.mediu = 35 cm, V.brut = 500 mc, V.net = 500 mc, Nr.piese = 557, data lot =03.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I (Vol brut[mc]:BR=100,47; MO=399,53), APV: 620,624,645, (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
57818	MO	441	42	4	0,55	0,55	B	57819	MO	442	45	4	0,64	0,64	B
57820	MO	443	35	4	0,38	0,38	B	57821	MO	444	36	4	0,41	0,41	B
57822	MO	445	32	4	0,32	0,32	B	57823	MO	446	42	4	0,55	0,55	B
57824	MO	447	36	4	0,41	0,41	B	57825	MO	448	59	4	1,09	1,09	B
57826	MO	449	45	4	0,64	0,64	B	57827	MO	450	32	4	0,32	0,32	B
57828	MO	451	35	4	0,38	0,38	B	57829	MO	452	36	4	0,41	0,41	B
57830	MO	453	35	4	0,38	0,38	B	57831	MO	454	45	4	0,64	0,64	B
57832	BR	455	36	4	0,41	0,41	B	57833	BR	456	32	4	0,32	0,32	B
57834	BR	457	42	4	0,55	0,55	B	57835	BR	458	45	4	0,64	0,64	B
57836	BR	459	52	4	0,85	0,85	B	57837	BR	460	47	4	0,69	0,69	B
57838	BR	461	41	4	0,53	0,53	B	57839	BR	462	45	4	0,64	0,64	B
57840	BR	463	36	4	0,41	0,41	B	57841	BR	464	38	4	0,45	0,45	B
57842	BR	465	40	4	0,5	0,5	B	57843	BR	466	52	4	0,85	0,85	B
57844	BR	467	26	4	0,21	0,21	B	57845	BR	468	32	4	0,32	0,32	B
57846	BR	469	24	4	0,18	0,18	B	57847	BR	470	28	4	0,25	0,25	B
57848	BR	471	36	4	0,41	0,41	B	57849	BR	472	35	4	0,38	0,38	B
57850	BR	473	24	4	0,18	0,18	B	57851	BR	474	36	4	0,41	0,41	B
57852	BR	475	25	4	0,2	0,2	B	57853	BR	476	36	4	0,41	0,41	B
57854	BR	477	42	4	0,55	0,55	B	57855	BR	478	36	4	0,41	0,41	B
57856	BR	479	25	4	0,2	0,2	B	57857	BR	480	36	4	0,41	0,41	B
57858	BR	481	25	4	0,2	0,2	B	57859	BR	482	32	4	0,32	0,32	B
57860	BR	483	24	4	0,18	0,18	B	57861	BR	484	36	4	0,41	0,41	B
57862	BR	485	52	4	0,85	0,85	B	57863	BR	486	32	4	0,32	0,32	B
57864	BR	487	24	4	0,18	0,18	B	57865	BR	488	36	4	0,41	0,41	B
57866	BR	489	26	4	0,21	0,21	B	57867	BR	490	52	4	0,85	0,85	B
57868	BR	491	24	4	0,18	0,18	B	57869	BR	492	36	4	0,41	0,41	B
57870	BR	493	52	4	0,85	0,85	B	57871	BR	494	32	4	0,32	0,32	B
57872	BR	495	42	4	0,55	0,55	B	57873	BR	496	36	4	0,41	0,41	B
57874	BR	497	25	4	0,2	0,2	B	57875	BR	498	32	4	0,32	0,32	B
57876	BR	499	35	4	0,38	0,38	B	57877	BR	500	41	4	0,53	0,53	B
57878	BR	501	35	4	0,38	0,38	B	57879	BR	502	36	4	0,41	0,41	B
57880	BR	503	32	4	0,32	0,32	B	57881	BR	504	42	4	0,55	0,55	B
57882	BR	505	32	4	0,32	0,32	B	57883	BR	506	52	4	0,85	0,85	B
57884	BR	507	32	4	0,32	0,32	B	57885	BR	508	24	4	0,18	0,18	B
57886	BR	509	47	4	0,69	0,69	B	57887	BR	510	45	4	0,64	0,64	B
57888	BR	511	41	4	0,53	0,53	B	57889	BR	512	35	4	0,38	0,38	B
57890	BR	513	36	4	0,41	0,41	B	57891	BR	514	25	4	0,2	0,2	B
57892	BR	515	47	4	0,69	0,69	B	57893	BR	516	42	4	0,55	0,55	B
57894	BR	517	35	4	0,38	0,38	B	57895	BR	518	32	4	0,32	0,32	B
57896	BR	519	21	4	0,14	0,14	B	57897	BR	520	23	4	0,17	0,17	B
57898	BR	521	24	4	0,18	0,18	B	57899	BR	522	58	4	1,06	1,06	B
57900	BR	523	40	4	0,5	0,5	B	57901	BR	524	60	4	1,13	1,13	B
57902	BR	525	32	4	0,32	0,32	B	57903	BR	526	24	4	0,18	0,18	B
57904	BR	527	23	4	0,17	0,17	B	57905	BR	528	26	4	0,21	0,21	B
57906	BR	529	25	4	0,2	0,2	B	57907	BR	530	21	4	0,14	0,14	B
57908	BR	531	23	4	0,17	0,17	B	57909	BR	532	25	4	0,2	0,2	B
57910	BR	533	24	4	0,18	0,18	B	57911	BR	534	23	4	0,17	0,17	B
57912	BR	535	26	4	0,21	0,21	B	57913	BR	536	25	4	0,2	0,2	B
57914	BR	537	23	4	0,17	0,17	B	57915	BR	538	27	4	0,23	0,23	B
57916	BR	539	23	4	0,17	0,17	B	57917	BR	540	25	4	0,2	0,2	B
57918	BR	541	23	4	0,17	0,17	B	57919	BR	542	25	4	0,2	0,2	B
57920	BR	543	23	4	0,17	0,17	B	57921	BR	544	21	4	0,14	0,14	B
57922	BR	545	26	4	0,21	0,21	B	57923	BR	546	25	4	0,2	0,2	B
57924	BR	547	32	4	0,32	0,32	B	57925	BR	548	21	4	0,14	0,14	B
57926	BR	549	26	4	0,21	0,21	B	57927	BR	550	25	4	0,2	0,2	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Vama															
Ocolul Silvic Vama Nr.Lot=SV-26-VA-88, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 21..69 cm, D.mediu = 35 cm, V.brut = 500 mc, V.net = 500 mc, Nr.piese = 557, data lot =03.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I (Vol brut[mc]:BR=100,47; MO=399,53), APV: 620,624,645, (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
57928	BR	551	32	4	0,32	0,32	B	57929	BR	552	24	4	0,18	0,18	B
57930	BR	553	23	4	0,17	0,17	B	57931	BR	554	25	4	0,2	0,2	B
57932	BR	555	22	4	0,15	0,15	B	57933	BR	556	22	4	0,15	0,15	B
57934	BR	557	36	3	0,31	0,31	B								
Volum brut=500 mc								Volum net=500 mc							