

DS Arad, Ocolul Silvic Valea Mare															
<p style="text-align: center;">Ocolul Silvic Valea Mare Nr.Lot=AR-26-VM-226, Sort=LEMN PT PLACI, Sp=CER (S), Diam = 23..60 cm, D.mediu = 33,7 cm, V.brut = 33,03 mc, V.net = 33,03 mc, Nr.piese = 77, data lot =27.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 323,378,396 (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
28089	CE.S	6395	37	4,6	0,49	0,49	LP	28094	CE.S	6400	42	5,2	0,72	0,72	LP
28100	CE.S	6404	37	5,3	0,57	0,57	LP	28101	CE.S	6405	37	5,2	0,56	0,56	LP
28102	CE.S	6406	34	5,5	0,5	0,5	LP	28103	CE.S	6407	33	5,9	0,5	0,5	LP
28104	CE.S	6408	26	3,8	0,2	0,2	LP	28105	CE.S	6409	52	3,7	0,79	0,79	LP
28108	CE.S	6412	32	2,9	0,23	0,23	LP	28111	CE.S	6415	46	2,5	0,42	0,42	LP
28114	CE.S	6418	42	5,4	0,75	0,75	LP	28116	CE.S	6420	34	5,4	0,49	0,49	LP
28119	CE.S	6423	60	2,6	0,73	0,73	LP	28124	CE.S	6428	31	4	0,3	0,3	LP
28125	CE.S	6429	42	2,5	0,35	0,35	LP	28126	CE.S	6430	37	5,3	0,57	0,57	LP
28129	CE.S	6433	39	6,4	0,76	0,76	LP	28151	CE.S	6455	28	6	0,37	0,37	LP
28158	CE.S	6462	30	3,9	0,28	0,28	LP	28161	CE.S	6465	46	2,5	0,42	0,42	LP
28164	CE.S	6468	32	5,2	0,42	0,42	LP	28167	CE.S	6471	32	6,2	0,5	0,5	LP
28171	CE.S	6475	32	5,6	0,45	0,45	LP	28172	CE.S	6476	39	6,2	0,74	0,74	LP
28173	CE.S	6477	48	2,7	0,49	0,49	LP	28174	CE.S	6478	45	2,5	0,4	0,4	LP
28176	CE.S	6480	41	6,2	0,82	0,82	LP	28181	CE.S	6485	41	2,7	0,36	0,36	LP
28182	CE.S	6486	44	2,5	0,38	0,38	LP	28186	CE.S	6490	35	4,2	0,4	0,4	LP
28187	CE.S	6491	37	2,6	0,28	0,28	LP	28189	CE.S	6493	35	6	0,58	0,58	LP
28190	CE.S	6494	32	3,8	0,31	0,31	LP	28194	CE.S	6498	34	6	0,54	0,54	LP
28198	CE.S	6499	28	6,1	0,38	0,38	LP	28200	CE.S	6503	36	5,3	0,54	0,54	LP
28201	CE.S	6504	27	6,2	0,35	0,35	LP	28202	CE.S	6505	31	6,5	0,49	0,49	LP
28204	CE.S	6507	37	2,3	0,25	0,25	LP	28207	CE.S	6510	38	2,5	0,28	0,28	LP
28209	CE.S	6512	33	5,2	0,44	0,44	LP	28210	CE.S	6513	34	3,1	0,28	0,28	LP
28215	CE.S	6518	33	5,3	0,45	0,45	LP	28216	CE.S	6519	33	4,3	0,37	0,37	LP
28218	CE.S	6521	35	3,5	0,34	0,34	LP	28219	CE.S	6522	29	6,2	0,41	0,41	LP
28224	CE.S	6527	39	5,2	0,62	0,62	LP	28227	CE.S	6530	28	5	0,31	0,31	LP
28228	CE.S	6531	24	3,2	0,14	0,14	LP	28230	CE.S	6533	31	5,2	0,39	0,39	LP
28262	CE.S	6542	34	2,5	0,23	0,23	LP	28249	CE.S	6544	31	5,8	0,44	0,44	LP
28263	CE.S	6554	38	4,5	0,51	0,51	LP	28264	CE.S	6555	35	4,1	0,39	0,39	LP
28266	CE.S	6561	32	6,2	0,5	0,5	LP	28267	CE.S	6564	24	6,2	0,28	0,28	LP
28268	CE.S	6566	24	6,4	0,29	0,29	LP	28269	CE.S	6567	24	5,1	0,23	0,23	LP
28270	CE.S	6568	29	6,1	0,4	0,4	LP	28271	CE.S	6573	30	6,1	0,43	0,43	LP
28301	CE.S	6574	31	5,8	0,44	0,44	LP	28293	CE.S	6586	26	6,1	0,32	0,32	LP
28294	CE.S	6587	29	5,2	0,34	0,34	LP	28295	CE.S	6590	32	5,5	0,44	0,44	LP
28296	CE.S	6591	31	6,7	0,51	0,51	LP	28297	CE.S	6592	26	6	0,32	0,32	LP
28298	CE.S	6595	28	6	0,37	0,37	LP	28299	CE.S	6596	25	4,1	0,2	0,2	LP
28300	CE.S	6598	26	6,9	0,37	0,37	LP	28305	CE.S	6608	38	5,5	0,62	0,62	LP
28327	CE.S	6610	31	7	0,53	0,53	LP	28328	CE.S	6614	26	6,2	0,33	0,33	LP
28329	CE.S	6627	23	6,3	0,26	0,26	LP	28330	CE.S	6628	28	6	0,37	0,37	LP
28339	CE.S	6642	26	6	0,32	0,32	LP	28340	CE.S	6649	34	5,3	0,48	0,48	LP
28341	CE.S	6655	29	6	0,4	0,4	LP								
Volum brut=33,03 mc								Volum net=33,03 mc							