

DS Arad, Ocolul Silvic Lipova															
Ocolul Silvic Lipova															
Nr.Lot=AR-26-LI-374, Sort=GATER C, Sp=STEJAR PEDUNCULAT (S), Diam = 32..67 cm, D.mediu = 43,6 cm, V.brut = 79,12 mc, V.net = 66,81 mc, Nr.piese = 121, data lot =19.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 1186,1386,1520,1526 (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
90252	ST.S	28553	67	3,9	1,37	1,22	C	91292	ST.S	29596	49	5,4	1,02	0,86	C
91293	ST.S	29597	45	5,9	0,94	0,78	C	91295	ST.S	29599	42	4,2	0,58	0,48	C
91299	ST.S	29603	50	3,1	0,61	0,51	C	91300	ST.S	29604	46	3,7	0,61	0,51	C
91301	ST.S	29605	63	3,3	1,03	0,9	C	91306	ST.S	29610	53	4	0,88	0,75	C
91308	ST.S	29612	53	4,5	0,99	0,85	C	91314	ST.S	29618	58	3,2	0,85	0,73	C
91315	ST.S	29619	50	4,2	0,82	0,7	C	91316	ST.S	29620	50	3,6	0,71	0,6	C
91318	ST.S	29622	67	3,7	1,3	1,15	C	91321	ST.S	29625	46	2,7	0,45	0,37	C
91325	ST.S	29629	49	4,1	0,77	0,65	C	91326	ST.S	29630	52	4,5	0,96	0,81	C
91338	ST.S	29642	41	3,6	0,48	0,41	C	91339	ST.S	29643	44	3,5	0,53	0,44	C
91344	ST.S	29648	45	3	0,48	0,4	C	91345	ST.S	29649	52	5,6	1,19	1,01	C
91347	ST.S	29651	39	5,2	0,62	0,53	C	91351	ST.S	29655	33	4,8	0,41	0,34	C
91352	ST.S	29656	41	3,5	0,46	0,4	C	91353	ST.S	29657	45	3,5	0,56	0,46	C
91354	ST.S	29658	53	2,6	0,57	0,49	C	91391	ST.S	29695	46	3	0,5	0,42	C
91395	ST.S	29699	48	3,2	0,58	0,49	C	91418	ST.S	29722	50	5,3	1,04	0,88	C
91446	ST.S	29750	40	4,4	0,55	0,47	C	91475	ST.S	29779	36	6,3	0,64	0,54	C
91476	ST.S	29780	36	4,7	0,48	0,4	C	91477	ST.S	29781	38	3,1	0,35	0,3	C
91479	ST.S	29783	45	2,8	0,45	0,37	C	91480	ST.S	29784	47	3,6	0,62	0,52	C
91481	ST.S	29785	33	5,4	0,46	0,38	C	91482	ST.S	29786	39	4,7	0,56	0,48	C
91483	ST.S	29787	43	5,6	0,81	0,67	C	91484	ST.S	29788	36	4,8	0,49	0,41	C
91485	ST.S	29789	47	5,7	0,99	0,83	C	91487	ST.S	29791	37	5,7	0,61	0,52	C
91490	ST.S	29794	40	3,2	0,4	0,34	C	91491	ST.S	29795	41	4,5	0,59	0,51	C
91550	ST.S	29854	49	2,3	0,43	0,37	C	92271	ST.S	30575	41	3,5	0,46	0,4	C
92272	ST.S	30576	44	3	0,46	0,38	C	93058	ST.S	31365	39	6,7	0,8	0,68	C
93059	ST.S	31366	45	4,5	0,72	0,59	C	93060	ST.S	31367	37	5,8	0,62	0,53	C
93881	ST.S	32190	37	5,2	0,56	0,47	C	93882	ST.S	32191	34	5	0,45	0,38	C
93883	ST.S	32192	40	6	0,75	0,64	C	93898	ST.S	32207	41	6,5	0,86	0,74	C
93900	ST.S	32209	44	5,3	0,81	0,67	C	93901	ST.S	32210	48	5,6	1,01	0,85	C
93902	ST.S	32211	40	5,1	0,64	0,55	C	93925	ST.S	32234	40	4,8	0,6	0,52	C
93932	ST.S	32241	39	3,5	0,42	0,36	C	93933	ST.S	32242	33	4,3	0,37	0,3	C
93948	ST.S	32257	47	3,5	0,61	0,51	C	93949	ST.S	32258	38	3,2	0,36	0,31	C
93955	ST.S	32264	36	4	0,41	0,34	C	93961	ST.S	32270	37	4,7	0,51	0,43	C
93974	ST.S	32284	38	4	0,45	0,38	C	94303	ST.S	32613	41	2,8	0,37	0,32	C
94308	ST.S	32618	37	5	0,54	0,45	C	94310	ST.S	32620	40	3,7	0,46	0,4	C
94312	ST.S	32622	36	3,5	0,36	0,3	C	94314	ST.S	32624	46	4,4	0,73	0,61	C
94315	ST.S	32625	36	5,3	0,54	0,45	C	94316	ST.S	32626	42	4,7	0,65	0,53	C
94339	ST.S	32649	37	4,1	0,44	0,37	C	94343	ST.S	32653	45	5,8	0,92	0,77	C
94344	ST.S	32654	48	2,8	0,51	0,43	C	94347	ST.S	32657	42	4,6	0,64	0,52	C
94353	ST.S	32663	32	4,4	0,35	0,29	C	94354	ST.S	32664	43	5,3	0,77	0,63	C
94356	ST.S	32666	41	2,9	0,38	0,33	C	94357	ST.S	32667	48	3,9	0,71	0,59	C
94360	ST.S	32670	39	4,1	0,49	0,42	C	94363	ST.S	32673	40	4,8	0,6	0,52	C
94364	ST.S	32674	35	4,5	0,43	0,36	C	94367	ST.S	32677	40	4,1	0,51	0,44	C
94368	ST.S	32678	43	4,9	0,71	0,59	C	94369	ST.S	32679	38	3,2	0,36	0,31	C
94371	ST.S	32681	35	5,4	0,52	0,43	C	94372	ST.S	32682	33	2,7	0,23	0,19	C
94376	ST.S	32686	35	3,8	0,37	0,31	C	94385	ST.S	32695	39	5	0,6	0,51	C
94386	ST.S	32696	37	4,3	0,46	0,39	C	94388	ST.S	32698	42	5,6	0,78	0,63	C
94389	ST.S	32699	45	5,1	0,81	0,67	C	94391	ST.S	32701	35	2,7	0,26	0,22	C
94394	ST.S	32704	37	4,1	0,44	0,37	C	94396	ST.S	32706	52	4,2	0,89	0,76	C
94516	ST.S	32826	54	4,7	1,08	0,92	C	94547	ST.S	32857	44	4,3	0,65	0,54	C
94560	ST.S	32870	35	4,9	0,47	0,39	C	94561	ST.S	32871	47	3,7	0,64	0,54	C
94565	ST.S	32875	33	6	0,51	0,42	C	94566	ST.S	32876	35	4,6	0,44	0,37	C
94758	ST.S	33068	55	5,1	1,21	1,04	C	94759	ST.S	33069	48	4,5	0,81	0,68	C
94760	ST.S	33070	44	3,6	0,55	0,45	C	94763	ST.S	33073	40	3,1	0,39	0,33	C
94848	ST.S	33158	51	2,5	0,51	0,43	C	94849	ST.S	33159	52	3,3	0,7	0,6	C
94901	ST.S	33211	55	5,5	1,31	1,12	C	94903	ST.S	33213	59	2,6	0,71	0,62	C
94904	ST.S	33214	45	5,1	0,81	0,67	C	95054	ST.S	33365	37	5,4	0,58	0,49	C

DS Arad, Ocolul Silvic Lipova															
<p style="text-align: center;">Ocolul Silvic Lipova</p> <p style="text-align: center;">Nr.Lot=AR-26-LI-374, Sort=GATER C, Sp=STEJAR PEDUNCULAT (S), Diam = 32..67 cm, D.mediu = 43,6 cm, V.brut = 79,12 mc, V.net = 66,81 mc, Nr.piese = 121, data lot =19.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 1186,1386,1520,1526 (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
95055	ST.S	33366	53	4,1	0,9	0,77	C	95059	ST.S	33370	44	4,7	0,71	0,59	C
95090	ST.S	33401	44	4	0,61	0,5	C	95218	ST.S	33530	46	5,4	0,9	0,75	C
95220	ST.S	33532	44	5,3	0,81	0,67	C	95221	ST.S	33533	47	4,5	0,78	0,65	C
95424	ST.S	33736	51	5,3	1,08	0,92	C	95427	ST.S	33739	51	3,3	0,67	0,57	C
95428	ST.S	33740	54	4,7	1,08	0,92	C	95457	ST.S	33769	49	5	0,94	0,79	C
95487	ST.S	33799	43	5,7	0,83	0,68	C								
Volum brut=79,12 mc								Volum net=66,81 mc							