

DS Arad, Ocolul Silvic Radna															
Ocolul Silvic Radna															
Nr.Lot=AR-26-RA-227, Sort=GATER B, Sp=FAG, Diam = 28..63 cm, D.mediu = 37,7 cm, V.brut = 50,44 mc, V.net = 47,74 mc, Nr.piese = 78, data lot =29.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 10,21,808 (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
137799	FA	88982	46	6	1	0,95	B	137800	FA	88990	28	6	0,37	0,34	B
137801	FA	88994	36	6,3	0,64	0,61	B	137802	FA	88998	63	3	0,93	0,88	B
137803	FA	88999	32	6	0,48	0,45	B	137804	FA	99002	35	6	0,58	0,54	B
137805	FA	99016	36	6	0,61	0,58	B	137806	FA	99018	33	6	0,51	0,48	B
137807	FA	99032	37	6,1	0,66	0,62	B	137808	FA	99035	44	6	0,91	0,87	B
137809	FA	99045	58	4,4	1,16	1,08	B	137810	FA	99050	48	3,3	0,6	0,57	B
137811	FA	99522	53	6	1,32	1,27	B	137812	FA	99554	37	6	0,64	0,61	B
137813	FA	99564	31	6	0,45	0,42	B	137814	FA	99580	37	6,5	0,7	0,66	B
137815	FA	99581	33	6	0,51	0,48	B	137816	FA	99582	41	6,2	0,82	0,78	B
137817	FA	99583	36	6,2	0,63	0,6	B	137818	FA	99590	34	6	0,54	0,51	B
137819	FA	99592	39	6,2	0,74	0,7	B	137820	FA	99599	35	6,2	0,6	0,56	B
137821	FA	99603	38	6	0,68	0,64	B	137822	FA	99607	34	6,3	0,57	0,54	B
137823	FA	99608	37	6,3	0,68	0,64	B	137824	FA	99610	38	4	0,45	0,43	B
137825	FA	99662	32	6	0,48	0,45	B	137826	FA	99663	53	6	1,32	1,27	B
137827	FA	99706	35	6	0,58	0,54	B	137828	FA	99708	47	6	1,04	1	B
137829	FA	99709	43	6	0,87	0,83	B	137830	FA	99710	31	6	0,45	0,42	B
137831	FA	99711	38	6	0,68	0,64	B	137832	FA	99712	51	6	1,23	1,18	B
137833	FA	99724	35	4,1	0,39	0,37	B	137834	FA	99725	36	6	0,61	0,58	B
137835	FA	99732	38	6	0,68	0,64	B	137836	FA	99734	38	6,2	0,7	0,67	B
137837	FA	99735	39	6,5	0,78	0,74	B	137838	FA	99743	40	6	0,75	0,72	B
137839	FA	99748	36	6	0,61	0,58	B	137840	FA	99749	43	6,3	0,91	0,87	B
137841	FA	99750	33	6	0,51	0,48	B	137842	FA	99751	41	6	0,79	0,75	B
137843	FA	99752	39	6,2	0,74	0,7	B	137844	FA	99756	36	6	0,61	0,58	B
137845	FA	99758	39	6,2	0,74	0,7	B	137846	FA	99761	35	2,4	0,23	0,22	B
137847	FA	99763	32	6,3	0,51	0,48	B	137848	FA	99765	31	6	0,45	0,42	B
137849	FA	99769	42	2,4	0,33	0,32	B	137850	FA	99772	40	5	0,63	0,6	B
137851	FA	99776	39	6	0,72	0,68	B	137852	FA	99778	32	5,2	0,42	0,39	B
137853	FA	99781	39	6	0,72	0,68	B	137854	FA	99789	30	6	0,42	0,4	B
137855	FA	99791	33	4	0,34	0,32	B	137856	FA	99792	33	5	0,43	0,4	B
137857	FA	99794	33	5	0,43	0,4	B	137858	FA	99795	34	6	0,54	0,51	B
137859	FA	99798	32	4	0,32	0,3	B	137860	FA	99799	30	6	0,42	0,4	B
137861	FA	99805	37	6	0,64	0,61	B	137862	FA	99806	36	6	0,61	0,58	B
137863	FA	99807	36	6	0,61	0,58	B	137864	FA	99808	40	6,2	0,78	0,74	B
137865	FA	99809	35	6,2	0,6	0,56	B	137866	FA	99810	35	6,2	0,6	0,56	B
137867	FA	99811	33	6	0,51	0,48	B	137868	FA	99812	35	6	0,58	0,54	B
137869	FA	99813	35	6	0,58	0,54	B	137870	FA	99814	34	6	0,54	0,51	B
137871	FA	99815	46	6	1	0,95	B	137872	FA	199816	38	6	0,68	0,64	B
137873	FA	199817	38	6	0,68	0,64	B	137874	FA	199818	40	6	0,75	0,72	B
137875	FA	199819	35	6	0,58	0,54	B	137876	FA	199820	34	6	0,54	0,51	B
Volum brut=50,44 mc								Volum net=47,74 mc							