

DS Arad, Ocolul Silvic Radna															
Ocolul Silvic Radna															
Nr.Lot=AR-26-RA-266, Sort=GATER B2, Sp=GORUN (S), Diam = 29.44 cm, D.mediu = 34,8 cm, V.brut = 45,49 mc, V.net = 39,94 mc, Nr.piese = 88, data lot =25.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 21,74,75 (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
138512	GO.S	118052	31	3,8	0,29	0,25	B2	138513	GO.S	118094	30	4	0,28	0,25	B2
138514	GO.S	118116	31	4	0,3	0,26	B2	138515	GO.S	118120	38	4	0,45	0,38	B2
138516	GO.S	118204	31	5,2	0,39	0,34	B2	138517	GO.S	118358	38	4	0,45	0,38	B2
138518	GO.S	118437	37	6	0,64	0,58	B2	138519	GO.S	118501	34	6	0,54	0,48	B2
138520	GO.S	118524	35	4,5	0,43	0,38	B2	138521	GO.S	118550	32	5,5	0,44	0,39	B2
138522	GO.S	118552	33	6	0,51	0,45	B2	138523	GO.S	118567	43	6	0,87	0,75	B2
138524	GO.S	118585	30	6	0,42	0,37	B2	138525	GO.S	118599	34	6	0,54	0,48	B2
138526	GO.S	118615	34	6	0,54	0,48	B2	138527	GO.S	118627	39	4,5	0,54	0,46	B2
138528	GO.S	118639	36	6	0,61	0,54	B2	138529	GO.S	118640	35	5	0,48	0,43	B2
138530	GO.S	118664	44	5	0,76	0,66	B2	138531	GO.S	118682	36	6	0,61	0,54	B2
138532	GO.S	118685	41	6	0,79	0,68	B2	138533	GO.S	118687	40	4	0,5	0,43	B2
138534	GO.S	118688	42	6	0,83	0,72	B2	138535	GO.S	118690	31	6	0,45	0,4	B2
138536	GO.S	118701	33	6	0,51	0,45	B2	138537	GO.S	118702	35	6	0,58	0,51	B2
138538	GO.S	118704	33	6	0,51	0,45	B2	138539	GO.S	118705	36	6	0,61	0,54	B2
138540	GO.S	118730	41	6	0,79	0,68	B2	138541	GO.S	118738	33	6	0,51	0,45	B2
138542	GO.S	118739	33	6	0,51	0,45	B2	138543	GO.S	118743	39	3	0,36	0,31	B2
138544	GO.S	118752	36	5,7	0,58	0,52	B2	138545	GO.S	118762	41	6	0,79	0,68	B2
138546	GO.S	118763	35	6	0,58	0,51	B2	138547	GO.S	118766	32	6	0,48	0,42	B2
138549	GO.S	118770	35	6	0,58	0,51	B2	138550	GO.S	118771	30	5	0,35	0,31	B2
138551	GO.S	118779	33	6	0,51	0,45	B2	138552	GO.S	118780	35	6	0,58	0,51	B2
138553	GO.S	118781	31	6	0,45	0,4	B2	138554	GO.S	118786	36	3,5	0,36	0,32	B2
138555	GO.S	118789	40	2,7	0,34	0,29	B2	138556	GO.S	118791	34	3,5	0,32	0,28	B2
138557	GO.S	118792	40	5	0,63	0,54	B2	138558	GO.S	118797	40	5	0,63	0,54	B2
138559	GO.S	118800	42	6	0,83	0,72	B2	138566	GO.S	118802	35	6	0,58	0,51	B2
138567	GO.S	118809	33	6	0,51	0,45	B2	138568	GO.S	118810	32	6	0,48	0,42	B2
138569	GO.S	118813	36	5	0,51	0,45	B2	138560	GO.S	118890	35	5	0,48	0,43	B2
138561	GO.S	118900	37	4	0,43	0,38	B2	138562	GO.S	118901	31	6	0,45	0,4	B2
138563	GO.S	118913	37	6	0,64	0,58	B2	138564	GO.S	118916	33	5	0,43	0,38	B2
138565	GO.S	118918	33	6	0,51	0,45	B2	138503	GO.S	119826	34	2,8	0,25	0,23	B2
138504	GO.S	119827	31	6	0,45	0,4	B2	138505	GO.S	119832	30	6	0,42	0,37	B2
138506	GO.S	119835	29	3	0,2	0,17	B2	138507	GO.S	119839	33	6	0,51	0,45	B2
138508	GO.S	119850	35	6,2	0,6	0,53	B2	138509	GO.S	119919	32	4	0,32	0,28	B2
138510	GO.S	119987	30	4,5	0,32	0,28	B2	138511	GO.S	119993	40	5	0,63	0,54	B2
138911	GO.S	129002	30	6	0,42	0,37	B2	138912	GO.S	129014	31	6	0,45	0,4	B2
138913	GO.S	129025	34	6	0,54	0,48	B2	138914	GO.S	129026	34	6	0,54	0,48	B2
138915	GO.S	129053	33	4	0,34	0,3	B2	138916	GO.S	129062	34	6	0,54	0,48	B2
138917	GO.S	129063	31	6	0,45	0,4	B2	138918	GO.S	129066	40	6	0,75	0,64	B2
138919	GO.S	129067	39	6	0,72	0,61	B2	138920	GO.S	129077	33	6	0,51	0,45	B2
138885	GO.S	129845	30	4	0,28	0,25	B2	138886	GO.S	129849	36	6	0,61	0,54	B2
138887	GO.S	129875	37	6	0,64	0,58	B2	138888	GO.S	129880	36	6,3	0,64	0,57	B2
138889	GO.S	129926	31	6	0,45	0,4	B2	138890	GO.S	129931	32	6	0,48	0,42	B2
138891	GO.S	129941	35	6	0,58	0,51	B2	138892	GO.S	129956	36	6,4	0,65	0,58	B2
138893	GO.S	129970	34	6	0,54	0,48	B2	138909	GO.S	129974	39	6	0,72	0,61	B2
138910	GO.S	129985	30	6	0,42	0,37	B2	138548	GO.S	1187768	32	5,6	0,45	0,4	B2
Volum brut=45,49 mc								Volum net=39,94 mc							