

DS Sibiu, Ocolul Silvic Avrig															
Ocolul Silvic Avrig															
Nr.Lot=SB-26-AV-55, Sort=LEMN PT PLACI, Sp=GORUN (S), Diam = 24..100 cm, D.mediu = 46,1 cm, V.brut = 21,34 mc, V.net = 18,84 mc, Nr.piese = 98, data lot =29.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 1084, (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
864	GO.S	1	47	1,6	0,28	0,24	LP	865	GO.S	2	46	1	0,17	0,15	LP
866	GO.S	3	73	0,5	0,21	0,19	LP	867	GO.S	4	40	3,5	0,44	0,38	LP
868	GO.S	5	54	0,7	0,16	0,14	LP	869	GO.S	6	72	1,4	0,57	0,51	LP
870	GO.S	7	25	2,6	0,13	0,11	LP	871	GO.S	8	24	1,8	0,08	0,07	LP
872	GO.S	9	24	0,5	0,02	0,02	LP	873	GO.S	10	33	1	0,09	0,08	LP
874	GO.S	11	36	0,5	0,05	0,05	LP	875	GO.S	12	46	0,8	0,13	0,12	LP
876	GO.S	13	50	1,2	0,24	0,21	LP	877	GO.S	14	100	1	0,78	0,72	LP
878	GO.S	15	40	0,7	0,09	0,08	LP	879	GO.S	16	60	1	0,28	0,26	LP
880	GO.S	17	34	2	0,18	0,16	LP	881	GO.S	18	27	1	0,06	0,05	LP
882	GO.S	19	50	1	0,2	0,17	LP	883	GO.S	20	56	1	0,25	0,22	LP
884	GO.S	21	40	2,6	0,33	0,28	LP	885	GO.S	22	35	2	0,19	0,17	LP
886	GO.S	23	34	1,2	0,11	0,1	LP	887	GO.S	24	40	1	0,13	0,11	LP
888	GO.S	25	46	1,5	0,25	0,22	LP	889	GO.S	26	24	4,3	0,19	0,16	LP
890	GO.S	27	36	1	0,1	0,09	LP	891	GO.S	28	58	1,4	0,37	0,33	LP
892	GO.S	29	64	0,5	0,16	0,14	LP	893	GO.S	30	32	3,1	0,25	0,22	LP
894	GO.S	31	36	1,4	0,14	0,13	LP	895	GO.S	32	43	1	0,15	0,13	LP
896	GO.S	33	44	1,3	0,2	0,17	LP	897	GO.S	34	45	1	0,16	0,14	LP
898	GO.S	35	28	2,8	0,17	0,15	LP	899	GO.S	36	68	1	0,36	0,32	LP
900	GO.S	37	42	1,3	0,18	0,16	LP	901	GO.S	38	44	1,1	0,17	0,15	LP
902	GO.S	39	46	1	0,17	0,15	LP	903	GO.S	40	42	0,8	0,11	0,1	LP
904	GO.S	41	37	1	0,11	0,1	LP	905	GO.S	42	44	1	0,15	0,13	LP
906	GO.S	43	38	0,8	0,09	0,08	LP	907	GO.S	44	37	0,5	0,05	0,05	LP
908	GO.S	45	42	1,6	0,22	0,19	LP	909	GO.S	46	35	1	0,1	0,09	LP
910	GO.S	47	34	1	0,09	0,08	LP	911	GO.S	48	32	3	0,24	0,21	LP
912	GO.S	49	49	1	0,19	0,17	LP	913	GO.S	50	70	0,5	0,19	0,17	LP
914	GO.S	51	50	1	0,2	0,17	LP	915	GO.S	52	85	0,5	0,28	0,26	LP
916	GO.S	53	48	1	0,18	0,16	LP	917	GO.S	54	50	1	0,2	0,17	LP
918	GO.S	55	55	1,5	0,36	0,32	LP	919	GO.S	56	31	3,2	0,24	0,21	LP
920	GO.S	57	52	1	0,21	0,19	LP	921	GO.S	58	55	1,2	0,28	0,25	LP
922	GO.S	59	36	0,8	0,08	0,07	LP	923	GO.S	60	74	1,6	0,69	0,62	LP
924	GO.S	61	72	0,8	0,33	0,29	LP	925	GO.S	62	48	0,8	0,14	0,13	LP
926	GO.S	63	39	2,2	0,26	0,22	LP	927	GO.S	64	35	1,5	0,14	0,13	LP
928	GO.S	65	46	1	0,17	0,15	LP	929	GO.S	66	44	1	0,15	0,13	LP
930	GO.S	67	36	3,1	0,32	0,28	LP	931	GO.S	68	76	0,5	0,23	0,2	LP
932	GO.S	69	36	1,4	0,14	0,13	LP	933	GO.S	70	54	1	0,23	0,2	LP
934	GO.S	71	66	1,1	0,38	0,33	LP	935	GO.S	72	36	3	0,31	0,27	LP
936	GO.S	73	26	3,2	0,17	0,14	LP	937	GO.S	74	45	1,3	0,21	0,18	LP
938	GO.S	75	31	3,3	0,25	0,22	LP	939	GO.S	76	38	1	0,11	0,1	LP
940	GO.S	77	45	0,6	0,1	0,08	LP	941	GO.S	78	34	1,2	0,11	0,1	LP
942	GO.S	79	52	1	0,21	0,19	LP	943	GO.S	80	36	1	0,1	0,09	LP
944	GO.S	81	42	1,4	0,19	0,17	LP	945	GO.S	82	60	0,6	0,17	0,15	LP
946	GO.S	83	38	1	0,11	0,1	LP	947	GO.S	84	39	1	0,12	0,1	LP
948	GO.S	85	60	0,8	0,23	0,2	LP	949	GO.S	86	57	2	0,51	0,46	LP
950	GO.S	87	32	3,1	0,25	0,22	LP	951	GO.S	88	38	2	0,23	0,19	LP
952	GO.S	89	38	1	0,11	0,1	LP	953	GO.S	90	42	2,5	0,35	0,3	LP
955	GO.S	91	66	1,2	0,41	0,36	LP	956	GO.S	92	70	1,2	0,46	0,41	LP
957	GO.S	93	40	4	0,5	0,43	LP	958	GO.S	94	42	1	0,14	0,12	LP
959	GO.S	95	50	1	0,2	0,17	LP	960	GO.S	96	48	1	0,18	0,16	LP
961	GO.S	97	46	1	0,17	0,15	LP	962	GO.S	98	80	1	0,5	0,45	LP
Volum brut=21,34 mc								Volum net=18,84 mc							