

DS Bihor, Ocolul Silvic Alesd															
Ocolul Silvic Alesd															
Nr.Lot=BH-26-AL-34, Sort=GATER C, Sp=CER (S), Diam = 25..46 cm, D.mediu = 29,6 cm, V.brut = 53,2 mc, V.net = 43,28 mc, Nr.piese = 134, data lot =12.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 849,853 (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
4797	CE.S	177436	28	6	0,37	0,29	C	4798	CE.S	177437	27	6	0,34	0,27	C
4799	CE.S	177438	27	4,6	0,26	0,21	C	4800	CE.S	177439	34	4,8	0,44	0,36	C
4801	CE.S	177440	29	5	0,33	0,27	C	4802	CE.S	177441	26	4,6	0,24	0,19	C
4803	CE.S	177442	30	5,2	0,37	0,3	C	4804	CE.S	177443	27	6,2	0,35	0,28	C
4805	CE.S	177444	35	6	0,58	0,48	C	4806	CE.S	177445	37	6	0,64	0,54	C
4807	CE.S	177446	36	6	0,61	0,51	C	4808	CE.S	177447	27	3,4	0,19	0,15	C
4809	CE.S	177448	30	3,1	0,22	0,18	C	4810	CE.S	177449	31	2,7	0,2	0,17	C
4811	CE.S	177450	28	6	0,37	0,29	C	4812	CE.S	177451	25	5,9	0,29	0,25	C
4813	CE.S	177452	26	5,9	0,31	0,25	C	4814	CE.S	177453	26	3,5	0,19	0,15	C
4815	CE.S	177454	28	6	0,37	0,29	C	4816	CE.S	177455	30	6	0,42	0,34	C
4817	CE.S	177456	25	6	0,29	0,25	C	4818	CE.S	177457	29	6	0,4	0,32	C
4819	CE.S	177458	26	4,5	0,24	0,19	C	4820	CE.S	177459	25	6	0,29	0,25	C
4821	CE.S	177460	27	6	0,34	0,27	C	4822	CE.S	177461	42	6	0,83	0,68	C
4823	CE.S	177462	27	6	0,34	0,27	C	4824	CE.S	177463	25	6,4	0,31	0,27	C
4825	CE.S	177464	34	6	0,54	0,45	C	4826	CE.S	177465	25	6,1	0,3	0,25	C
4827	CE.S	177466	29	6,1	0,4	0,32	C	4828	CE.S	177467	25	5,8	0,28	0,24	C
4829	CE.S	177468	27	6	0,34	0,27	C	4830	CE.S	177469	29	6	0,4	0,32	C
4831	CE.S	177470	25	6	0,29	0,25	C	4832	CE.S	177471	28	5,8	0,36	0,28	C
4833	CE.S	177472	30	6	0,42	0,34	C	4834	CE.S	177473	33	5,8	0,5	0,41	C
4835	CE.S	177474	26	5,8	0,31	0,24	C	4836	CE.S	177475	37	6	0,64	0,54	C
4837	CE.S	177476	27	5,9	0,34	0,27	C	4838	CE.S	177477	41	6	0,79	0,64	C
4839	CE.S	177478	25	6	0,29	0,25	C	4840	CE.S	177479	25	5,5	0,27	0,23	C
4841	CE.S	177480	27	5,8	0,33	0,26	C	4842	CE.S	177481	29	6	0,4	0,32	C
4843	CE.S	177482	25	5,6	0,27	0,23	C	4642	CE.S	177484	29	4,8	0,32	0,25	C
4643	CE.S	177485	27	6,1	0,35	0,28	C	4644	CE.S	177486	44	5,9	0,9	0,74	C
4645	CE.S	177487	35	6	0,58	0,48	C	4646	CE.S	177488	40	5	0,63	0,51	C
4647	CE.S	177489	31	6	0,45	0,37	C	4648	CE.S	177490	30	6	0,42	0,34	C
4649	CE.S	177491	31	6	0,45	0,37	C	4650	CE.S	177492	34	6,1	0,55	0,46	C
4651	CE.S	177493	46	6,2	1,03	0,86	C	4652	CE.S	177494	29	5,9	0,39	0,31	C
4653	CE.S	177495	26	6	0,32	0,25	C	4654	CE.S	177496	32	6,1	0,49	0,4	C
4655	CE.S	177497	34	6,1	0,55	0,46	C	4656	CE.S	177498	30	6	0,42	0,34	C
4657	CE.S	177499	26	6	0,32	0,25	C	4658	CE.S	177500	27	5,8	0,33	0,26	C
4659	CE.S	177501	30	6,1	0,43	0,35	C	4660	CE.S	177502	31	6,1	0,46	0,38	C
4661	CE.S	177503	30	5,7	0,4	0,33	C	4662	CE.S	177504	28	6,2	0,38	0,3	C
4663	CE.S	177505	26	5,9	0,31	0,25	C	4664	CE.S	177506	26	6	0,32	0,25	C
4665	CE.S	177507	29	6,1	0,4	0,32	C	4666	CE.S	177508	30	6	0,42	0,34	C
4667	CE.S	177509	26	6	0,32	0,25	C	4668	CE.S	177510	27	5,9	0,34	0,27	C
4669	CE.S	177511	45	6	0,95	0,79	C	4670	CE.S	177512	42	5,2	0,72	0,59	C
4671	CE.S	177513	27	6	0,34	0,27	C	4672	CE.S	177514	27	6	0,34	0,27	C
4673	CE.S	177515	27	6	0,34	0,27	C	4674	CE.S	177516	27	3,9	0,22	0,18	C
4675	CE.S	177517	31	5,9	0,45	0,36	C	4676	CE.S	177518	33	6	0,51	0,42	C
4677	CE.S	177519	30	6	0,42	0,34	C	4844	CE.S	177575	25	5,8	0,28	0,24	C
4845	CE.S	177576	26	5,9	0,31	0,25	C	4846	CE.S	177577	27	6	0,34	0,27	C
4847	CE.S	177578	25	6,1	0,3	0,25	C	4848	CE.S	177579	25	6	0,29	0,25	C
4849	CE.S	177580	25	6	0,29	0,25	C	4850	CE.S	177581	26	5,9	0,31	0,25	C
4851	CE.S	177582	25	5	0,25	0,21	C	4852	CE.S	177583	25	5,6	0,27	0,23	C
4853	CE.S	177584	31	5,7	0,43	0,35	C	4854	CE.S	177585	41	5,4	0,71	0,58	C
4855	CE.S	177586	25	3,6	0,18	0,15	C	4856	CE.S	177587	29	6	0,4	0,32	C
4857	CE.S	177588	29	6	0,4	0,32	C	4858	CE.S	177589	27	6,1	0,35	0,28	C
4859	CE.S	177590	28	6,1	0,38	0,3	C	4860	CE.S	177591	30	6,1	0,43	0,35	C
4861	CE.S	177592	28	5,7	0,35	0,28	C	4862	CE.S	177593	29	6	0,4	0,32	C
4863	CE.S	177594	30	4,8	0,34	0,27	C	4864	CE.S	177595	35	6	0,58	0,48	C
4865	CE.S	177596	28	6	0,37	0,29	C	4866	CE.S	177597	30	6	0,42	0,34	C
4867	CE.S	177598	32	5,1	0,41	0,34	C	4868	CE.S	177599	31	6,7	0,51	0,41	C
4869	CE.S	177600	28	6,3	0,39	0,31	C	4870	CE.S	177601	26	6,1	0,32	0,25	C

DS Bihor, Ocolul Silvic Alesd															
<p style="text-align: center;"><b>Ocolul Silvic Alesd</b>            Nr.Lot=BH-26-AL-34, Sort=GATER C, Sp=CER (S), Diam = 25..46 cm, D.mediu = 29,6 cm, V.brut = 53,2 mc, V.net = 43,28 mc, Nr.piese = 134, data lot =12.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 849,853 (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
4871	CE.S	177602	34	4,6	0,42	0,35	C	4872	CE.S	177603	29	6,1	0,4	0,32	C
4873	CE.S	177604	26	6,1	0,32	0,25	C	4874	CE.S	177605	25	5,5	0,27	0,23	C
4875	CE.S	177606	28	5,8	0,36	0,28	C	4876	CE.S	177607	32	5,2	0,42	0,34	C
4877	CE.S	177608	28	5,8	0,36	0,28	C	4878	CE.S	177609	27	4,8	0,27	0,22	C
4879	CE.S	177610	36	4,8	0,49	0,41	C	4880	CE.S	177611	29	5,8	0,38	0,31	C
4881	CE.S	177612	27	6	0,34	0,27	C	4882	CE.S	177613	27	6	0,34	0,27	C
4883	CE.S	177614	37	5	0,54	0,45	C	4884	CE.S	177615	30	6	0,42	0,34	C
4885	CE.S	177616	28	6,1	0,38	0,3	C	4886	CE.S	177617	29	6	0,4	0,32	C
4887	CE.S	177618	31	6	0,45	0,37	C	4888	CE.S	177619	32	6	0,48	0,4	C
4889	CE.S	177620	29	6	0,4	0,32	C	4890	CE.S	177621	29	5,2	0,34	0,28	C
4891	CE.S	177622	32	3,2	0,26	0,21	C	4892	CE.S	177623	29	6	0,4	0,32	C
4893	CE.S	177624	28	6	0,37	0,29	C	4894	CE.S	177625	31	2,8	0,21	0,17	C
Volum brut=53,2 mc								Volum net=43,28 mc							