

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Baile Herculane															
<p style="text-align: center;">Ocolul Silvic Baile Herculane</p> <p style="text-align: center;">Nr.Lot=CS-26-BH-136, Sort=LEMN C.R., Sp=DUGLAS, Diam = 12.24 cm, D.mediu = 18,7 cm, V.brut = 11,33 mc, V.net = 11,33 mc, Nr.piese = 59, data lot =03.06.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Secundare, APV: 167,76 (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
21523	DU	133376	24	6,2	0,28	0,28	CR	21524	DU	133377	13	7	0,09	0,09	CR
21525	DU	133379	14	5	0,08	0,08	CR	21526	DU	133380	21	5,5	0,19	0,19	CR
21527	DU	133381	20	5,6	0,18	0,18	CR	21528	DU	133382	20	7	0,22	0,22	CR
21529	DU	133383	20	7	0,22	0,22	CR	21530	DU	133384	17	7	0,16	0,16	CR
21387	DU	133924	22	6	0,23	0,23	CR	21388	DU	133925	21	6	0,21	0,21	CR
21389	DU	133926	23	6	0,25	0,25	CR	21390	DU	133931	24	6	0,27	0,27	CR
21391	DU	133932	21	6	0,21	0,21	CR	21392	DU	133933	24	6	0,27	0,27	CR
21393	DU	133934	22	6	0,23	0,23	CR	21394	DU	133935	24	4	0,18	0,18	CR
21395	DU	133936	12	6	0,07	0,07	CR	21396	DU	133937	16	5	0,1	0,1	CR
21397	DU	133939	23	6	0,25	0,25	CR	21398	DU	133940	23	6	0,25	0,25	CR
21399	DU	133941	21	6	0,21	0,21	CR	21402	DU	133951	18	4	0,1	0,1	CR
21420	DU	133952	23	6	0,25	0,25	CR	21422	DU	133954	14	5	0,08	0,08	CR
21423	DU	133960	12	4	0,05	0,05	CR	21424	DU	133961	14	4	0,06	0,06	CR
21425	DU	133962	21	8	0,28	0,28	CR	21426	DU	133963	19	8	0,23	0,23	CR
21496	DU	133964	15	8	0,14	0,14	CR	21497	DU	133965	13	8	0,11	0,11	CR
21499	DU	133967	16	8	0,16	0,16	CR	21500	DU	133968	22	8	0,3	0,3	CR
21501	DU	133969	18	8	0,2	0,2	CR	21502	DU	133970	14	7	0,11	0,11	CR
21503	DU	133971	13	7	0,09	0,09	CR	21504	DU	133972	20	8	0,25	0,25	CR
21505	DU	133973	21	8	0,28	0,28	CR	21506	DU	133974	21	8	0,28	0,28	CR
21507	DU	133975	19	8	0,23	0,23	CR	21509	DU	133977	23	7	0,29	0,29	CR
21510	DU	133978	21	8	0,28	0,28	CR	21511	DU	133979	24	8	0,36	0,36	CR
21512	DU	133980	20	8	0,25	0,25	CR	21513	DU	133981	14	8	0,12	0,12	CR
21514	DU	133982	20	8	0,25	0,25	CR	21515	DU	133983	21	7,8	0,27	0,27	CR
21516	DU	133984	13	8	0,11	0,11	CR	21517	DU	133985	20	8	0,25	0,25	CR
21518	DU	133989	15	8	0,14	0,14	CR	21519	DU	133990	12	4	0,05	0,05	CR
21520	DU	133991	20	5	0,16	0,16	CR	21521	DU	133992	17	8	0,18	0,18	CR
21400	DU	1133942	16	8	0,16	0,16	CR	21401	DU	1133943	22	6	0,23	0,23	CR
21419	DU	1133951	23	6	0,25	0,25	CR	21421	DU	1133953	19	7	0,2	0,2	CR
21498	DU	1133966	16	8	0,16	0,16	CR	21508	DU	1133976	18	7	0,18	0,18	CR
21522	DU	1133993	12	8	0,09	0,09	CR								
Volum brut=11,33 mc								Volum net=11,33 mc							