

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Otelu Rosu															
Ocolul Silvic Otelu Rosu															
Nr.Lot=CS-26-OR-69, Sort=LEMN DE FOC, Sp=Diverse specii de rasinoase, Diam = 14..82 cm, D.mediu = 35,5 cm, V.brut = 25,74 mc, V.net = 25,74 mc, Nr.piese = 61, data lot =16.03.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale (Vol brut[mc]:BR=2,13; MO=23,61), APV: 192,351,363,439,520,527 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris 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
46431	MO	1	53	4	0,88	0,88	FC	46432	MO	2	18	1	0,03	0,03	FC
46476	MO	3	42	8	1,11	1,11	FC	46477	MO	4	24	6	0,27	0,27	FC
46478	MO	5	25	6	0,29	0,29	FC	46479	MO	6	20	10	0,31	0,31	FC
46480	MO	7	17	5,5	0,12	0,12	FC	46591	BR	8	44	4	0,61	0,61	FC
46592	BR	9	43	4	0,58	0,58	FC	46593	BR	10	50	4,1	0,8	0,8	FC
46667	MO	11	54	2	0,46	0,46	FC	46668	MO	12	61	1,5	0,44	0,44	FC
46669	MO	13	39	1	0,12	0,12	FC	46843	MO	14	27	2	0,11	0,11	FC
46844	MO	15	46	1	0,17	0,17	FC	46845	MO	16	32	4	0,32	0,32	FC
46846	MO	17	35	2,5	0,24	0,24	FC	46847	MO	18	16	3	0,06	0,06	FC
46848	MO	19	32	4	0,32	0,32	FC	46849	MO	20	65	2	0,66	0,66	FC
46850	MO	21	58	4	1,06	1,06	FC	46851	MO	22	27	7	0,4	0,4	FC
46852	MO	23	49	2	0,38	0,38	FC	46853	MO	24	52	1,8	0,38	0,38	FC
46936	MO	25	15	5	0,09	0,09	FC	46937	MO	26	27	3,5	0,2	0,2	FC
46938	MO	27	20	3	0,09	0,09	FC	47019	MO	28	60	2	0,57	0,57	FC
47020	MO	29	53	6	1,32	1,32	FC	47021	MO	30	47	6	1,04	1,04	FC
47049	BR	31	21	4	0,14	0,14	FC	47073	MO	32	30	5	0,35	0,35	FC
47074	MO	33	32	4	0,32	0,32	FC	47075	MO	34	31	2	0,15	0,15	FC
47076	MO	35	26	2	0,11	0,11	FC	47077	MO	36	43	3	0,44	0,44	FC
47078	MO	37	42	3	0,42	0,42	FC	47125	MO	38	32	5	0,4	0,4	FC
47126	MO	39	23	3	0,12	0,12	FC	47127	MO	40	23	7	0,29	0,29	FC
47128	MO	41	21	7	0,24	0,24	FC	47129	MO	42	27	8	0,46	0,46	FC
47130	MO	43	24	8	0,36	0,36	FC	47131	MO	44	20	6	0,19	0,19	FC
47132	MO	45	22	3	0,11	0,11	FC	47133	MO	46	27	5	0,29	0,29	FC
47134	MO	47	20	2	0,06	0,06	FC	47135	MO	48	18	6	0,15	0,15	FC
47136	MO	49	19	6	0,17	0,17	FC	47137	MO	50	25	3	0,15	0,15	FC
47138	MO	51	42	6	0,83	0,83	FC	47139	MO	52	40	5	0,63	0,63	FC
47140	MO	53	41	8	1,06	1,06	FC	47141	MO	54	14	6,5	0,1	0,1	FC
47154	MO	55	48	3	0,54	0,54	FC	47155	MO	56	39	4	0,48	0,48	FC
47156	MO	57	55	4	0,95	0,95	FC	47157	MO	58	16	4	0,08	0,08	FC
47222	MO	59	38	5	0,57	0,57	FC	47223	MO	60	82	2	1,06	1,06	FC
47224	MO	61	76	2,4	1,09	1,09	FC								
Volum brut=25,74 mc								Volum net=25,74 mc							