

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Rusca Montana															
Ocolul Silvic Rusca Montana															
Nr.Lot=CS-26-RM-105, Sort=LEMN PT PLACI, Sp=MOLID, Diam = 11..91 cm, D.mediu = 29,1 cm, V.brut = 19 mc, V.net = 19 mc, Nr.piese = 56, data lot =30.04.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 118,170 (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
10867	MO	1	22	4,5	0,17	0,17	LP	10868	MO	2	17	4	0,09	0,09	LP
10869	MO	3	22	5	0,19	0,19	LP	10903	MO	4	23	7	0,29	0,29	LP
10904	MO	5	55	1,5	0,36	0,36	LP	10905	MO	6	25	5,7	0,28	0,28	LP
10906	MO	7	32	7,3	0,59	0,59	LP	10907	MO	8	32	2,5	0,2	0,2	LP
10908	MO	9	21	7	0,24	0,24	LP	10909	MO	10	30	6,8	0,48	0,48	LP
10954	MO	11	25	6	0,29	0,29	LP	10955	MO	12	19	6	0,17	0,17	LP
10956	MO	13	27	4	0,23	0,23	LP	10957	MO	14	22	2	0,08	0,08	LP
10958	MO	15	34	5	0,45	0,45	LP	10959	MO	16	24	4	0,18	0,18	LP
10995	MO	17	20	8,2	0,26	0,26	LP	10996	MO	18	21	8	0,28	0,28	LP
10997	MO	19	20	8	0,25	0,25	LP	10998	MO	20	35	2	0,19	0,19	LP
10999	MO	21	11	4	0,04	0,04	LP	11000	MO	22	20	3	0,09	0,09	LP
11001	MO	23	17	5,9	0,13	0,13	LP	11053	MO	24	39	3	0,36	0,36	LP
11054	MO	25	29	7	0,46	0,46	LP	11055	MO	26	34	6	0,54	0,54	LP
11056	MO	27	42	4	0,55	0,55	LP	11057	MO	28	35	7	0,67	0,67	LP
11058	MO	29	26	7	0,37	0,37	LP	11059	MO	30	46	7,3	1,21	1,21	LP
11060	MO	31	25	7	0,34	0,34	LP	11061	MO	32	35	5	0,48	0,48	LP
11062	MO	33	37	7	0,75	0,75	LP	11063	MO	34	30	6	0,42	0,42	LP
11064	MO	35	23	5,9	0,25	0,25	LP	11092	MO	36	12	3	0,03	0,03	LP
11116	MO	37	20	4,5	0,14	0,14	LP	11117	MO	38	22	3	0,11	0,11	LP
11118	MO	39	25	2	0,1	0,1	LP	11120	MO	40	37	7	0,75	0,75	LP
11121	MO	41	45	7	1,11	1,11	LP	11122	MO	42	25	7	0,34	0,34	LP
11123	MO	43	26	7	0,37	0,37	LP	11124	MO	44	27	6	0,34	0,34	LP
11125	MO	45	24	2	0,09	0,09	LP	11126	MO	46	13	4	0,05	0,05	LP
11127	MO	47	18	5	0,13	0,13	LP	11128	MO	48	28	6	0,37	0,37	LP
11129	MO	49	18	6	0,15	0,15	LP	11130	MO	50	91	1,7	1,11	1,11	LP
11131	MO	51	38	3,8	0,43	0,43	LP	11132	MO	52	30	1	0,07	0,07	LP
11133	MO	53	41	5,5	0,73	0,73	LP	11134	MO	54	54	1	0,23	0,23	LP
11135	MO	55	30	3	0,21	0,21	LP	11136	MO	56	30	3	0,21	0,21	LP
Volum brut=19 mc								Volum net=19 mc							