

DS Caras-Severin, Ocolul Silvic Otelu Rosu															
Ocolul Silvic Otelu Rosu															
Nr.Lot=CS-26-OR-5, Sort=GATER B, Sp=BRAD, Diam = 25..75 cm, D.mediu = 32,7 cm, V.brut = 44,72 mc, V.net = 43,32 mc, Nr.piese = 69, data lot =15.01.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, APV: 192,351,363,439,527 (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
45547	BR	56262	30	9	0,64	0,64	B	45548	BR	56264	30	6	0,42	0,42	B
45549	BR	56267	58	5	1,32	1,32	B	45542	BR	56270	28	12	0,74	0,74	B
45543	BR	56271	28	8	0,49	0,49	B	45544	BR	56277	27	9	0,52	0,52	B
45545	BR	56285	25	8	0,39	0,39	B	45546	BR	56286	26	8	0,42	0,42	B
46057	BR	56458	41	7	0,92	0,92	B	46056	BR	56470	25	10	0,49	0,49	B
46105	BR	56585	44	7	1,06	1,06	B	46106	BR	56586	33	7	0,6	0,6	B
46107	BR	56587	31	8	0,6	0,6	B	46104	BR	56590	29	6	0,4	0,4	B
46010	BR	56674	33	8	0,68	0,68	B	46643	BR	56700	25	10,1	0,5	0,5	B
46440	BR	56704	27	6	0,34	0,34	B	46439	BR	56713	45	3	0,48	0,48	B
46495	BR	56765	27	8	0,46	0,46	B	46496	BR	56771	26	12	0,64	0,64	B
46526	BR	56776	26	12	0,64	0,64	B	46527	BR	56779	27	12	0,69	0,69	B
46528	BR	56780	27	12	0,69	0,69	B	46587	BR	56800	35	5	0,48	0,48	B
46588	BR	56801	26	10	0,53	0,53	B	46589	BR	56813	28	13	0,8	0,8	B
46590	BR	56817	26	8	0,42	0,42	B	46620	BR	56822	28	10	0,62	0,62	B
46621	BR	56823	32	8	0,64	0,64	B	46622	BR	56828	30	8	0,57	0,57	B
46623	BR	56841	46	5	0,83	0,83	B	46696	BR	56865	28	12	0,74	0,74	B
46759	BR	56886	28	6	0,37	0,37	B	46760	BR	56887	26	5	0,27	0,27	B
46798	BR	56899	29	8	0,53	0,53	B	46807	BR	56930	44	4	0,61	0,61	B
46808	BR	56931	29	5	0,33	0,33	B	46920	BR	56948	27	7	0,4	0,4	B
46921	BR	56949	27	8	0,46	0,46	B	46922	BR	56952	36	8	0,81	0,81	B
47002	BR	56964	31	5	0,38	0,38	B	47003	BR	56965	33	4	0,34	0,34	B
47043	BR	56989	53	6	1,32	1,32	B	44900	BR	120962	35	8	0,77	0,77	B
47604	BR	170123	35	8	0,77	0,68	B	47605	BR	170124	32	6	0,48	0,42	B
47714	BR	170138	29	10	0,66	0,62	B	47766	BR	170149	33	9,6	0,82	0,72	B
48404	BR	170282	32	6	0,48	0,42	B	47331	BR	170366	29	7	0,46	0,46	B
47923	BR	170523	75	6	2,65	2,37	B	47952	BR	170532	56	8	1,97	1,76	B
47953	BR	170537	47	9	1,56	1,43	B	47173	BR	170583	25	7,6	0,37	0,37	B
47330	BR	170597	50	8	1,57	1,57	B	48211	BR	170687	27	7	0,4	0,37	B
48401	BR	170716	36	6	0,61	0,54	B	48402	BR	170719	36	6	0,61	0,54	B
48403	BR	170720	40	6	0,75	0,68	B	48112	BR	170759	27	8	0,46	0,42	B
48113	BR	170760	30	6	0,42	0,37	B	47177	BR	170770	26	8	0,42	0,42	B
47178	BR	170786	27	6,3	0,36	0,36	B	48287	BR	170886	26	8	0,42	0,39	B
48114	BR	170922	26	6	0,32	0,29	B	48115	BR	170925	27	6	0,34	0,32	B
48247	BR	170948	27	5	0,29	0,27	B	47044	BR	170964	28	6	0,37	0,37	B
47045	BR	170965	36	8	0,81	0,81	B								
Volum brut=44,72 mc								Volum net=43,32 mc							