

DS Suceava, Ocolul Silvic Rasca															
<p style="text-align: center;">Ocolul Silvic Rasca Nr.Lot=SV-26-RS-1086, Sort=GATER B, Sp=BRAD, Diam = 24..60 cm, D.mediu = 36,2 cm, V.brut = 50 mc, V.net = 45,28 mc, data lot =28.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I (Vol brut[mc]:BR=40; MO=10) , NrApv:1256 (Coloana Plăcuță reprezintă numărul curent scris 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
1	BR	1	46	4	0,66	0,61	B	41	BR	41	38	8	0,91	0,81	B
2	BR	2	48	4	0,72	0,66	B	42	BR	42	46	12	1,99	1,82	B
3	BR	3	39	4	0,48	0,43	B	43	BR	43	60	12	3,39	3,06	B
4	BR	4	42	4	0,55	0,5	B	44	BR	44	42	12	1,66	1,51	B
5	BR	5	40	4	0,5	0,45	B	45	BR	45	32	8	0,64	0,57	B
6	BR	6	50	4	0,78	0,69	B	46	BR	46	36	8	0,81	0,73	B
7	BR	7	36	4	0,41	0,36	B	47	BR	47	28	6	0,37	0,34	B
8	BR	8	48	5	0,9	0,83	B	48	BR	48	44	12	1,82	1,66	B
9	BR	9	36	6	0,61	0,54	B	49	BR	49	27	6	0,34	0,32	B
10	BR	10	30	5	0,35	0,31	B	50	BR	50	47	8	1,39	1,27	B
11	BR	11	32	4	0,32	0,28	B	51	MO	51	24	4	0,18	0,17	B
12	BR	12	36	4	0,41	0,36	B	52	MO	52	26	4	0,21	0,2	B
13	BR	13	48	4	0,72	0,66	B	53	MO	53	30	4	0,28	0,26	B
14	BR	14	42	4	0,55	0,5	B	54	MO	54	30	4	0,28	0,26	B
15	BR	15	44	4	0,61	0,55	B	55	MO	55	32	5	0,4	0,38	B
16	BR	16	42	4	0,55	0,5	B	56	MO	56	28	4	0,25	0,23	B
17	BR	17	40	4	0,5	0,45	B	57	MO	57	36	4	0,41	0,36	B
18	BR	18	30	4	0,28	0,25	B	58	MO	58	30	4	0,28	0,26	B
19	BR	19	38	4	0,45	0,41	B	59	MO	59	34	4	0,36	0,34	B
20	BR	20	56	4	0,98	0,88	B	60	MO	60	33	4	0,34	0,32	B
21	BR	21	42	4	0,55	0,5	B	61	MO	61	36	4	0,41	0,36	B
22	BR	22	33	4	0,34	0,3	B	62	MO	62	32	4	0,32	0,3	B
23	BR	23	34	4	0,36	0,32	B	63	MO	63	28	4	0,25	0,23	B
24	BR	24	36	4	0,41	0,36	B	64	MO	64	30	4	0,28	0,26	B
25	BR	25	38	4	0,45	0,41	B	65	MO	65	36	4	0,41	0,36	B
26	BR	26	36	12	1,22	1,09	B	66	MO	66	31	4	0,3	0,28	B
27	BR	27	28	8	0,49	0,46	B	67	MO	67	26	4	0,21	0,2	B
28	BR	28	32	8	0,64	0,57	B	68	MO	68	28	4	0,25	0,23	B
29	BR	29	42	12	1,66	1,51	B	69	MO	69	24	4	0,18	0,17	B
30	BR	30	36	12	1,22	1,09	B	70	MO	70	30	4	0,28	0,26	B
31	BR	31	30	8	0,57	0,49	B	71	MO	71	34	4	0,36	0,34	B
32	BR	32	36	8	0,81	0,73	B	72	MO	72	32	4	0,32	0,3	B
33	BR	33	35	10	0,96	0,85	B	73	MO	73	42	4	0,55	0,5	B
34	BR	34	38	12	1,36	1,22	B	74	MO	74	44	4	0,61	0,55	B
35	BR	35	46	8	1,33	1,22	B	75	MO	75	32	6	0,48	0,45	B
36	BR	36	28	4	0,25	0,23	B	76	MO	76	36	6	0,61	0,54	B
37	BR	37	30	4	0,28	0,25	B	77	MO	77	38	4	0,45	0,41	B
38	BR	38	36	10	1,02	0,91	B	78	MO	78	32	4	0,32	0,3	B
39	BR	39	30	8	0,57	0,49	B	79	MO	79	37	3,9	0,42	0,38	B
40	BR	40	37	8	0,86	0,77	B								