

DS Suceava, Ocolul Silvic Putna															
Ocolul Silvic Putna															
Nr.Lot=SV-26-PU-263, Sort=GATER C, Sp=FAG, Diam = 25..75 cm, D.mediu = 44,2 cm, V.brut = 85,6 mc, V.net = 85,6 mc, data lot =18.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:306 (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
396	FA	1	25	8	0,39	0,39	C	436	FA	41	54	4	0,92	0,92	C
397	FA	2	36	8	0,81	0,81	C	437	FA	42	53	4	0,88	0,88	C
398	FA	3	51	8	1,63	1,63	C	438	FA	43	57	6	1,53	1,53	C
399	FA	4	45	5	0,79	0,79	C	439	FA	44	53	5,5	1,21	1,21	C
400	FA	5	42	4	0,55	0,55	C	440	FA	45	54	6,5	1,49	1,49	C
401	FA	6	36	8	0,81	0,81	C	441	FA	46	29	5	0,33	0,33	C
402	FA	7	45	8	1,27	1,27	C	442	FA	47	35	6	0,58	0,58	C
403	FA	8	49	8	1,51	1,51	C	443	FA	48	33	6	0,51	0,51	C
404	FA	9	56	8	1,97	1,97	C	444	FA	49	29	8	0,53	0,53	C
405	FA	10	68	12	4,36	4,36	C	445	FA	50	34	6	0,54	0,54	C
406	FA	11	47	5	0,87	0,87	C	446	FA	51	40	6	0,75	0,75	C
407	FA	12	75	12	5,3	5,3	C	447	FA	52	45	6	0,95	0,95	C
408	FA	13	41	8	1,06	1,06	C	448	FA	53	48	6	1,09	1,09	C
409	FA	14	49	8	1,51	1,51	C	449	FA	54	40	8	1	1	C
410	FA	15	43	8	1,16	1,16	C	450	FA	55	49	8	1,51	1,51	C
411	FA	16	54	8	1,83	1,83	C	451	FA	56	38	3	0,34	0,34	C
412	FA	17	52	8	1,7	1,7	C	452	FA	57	41	4	0,53	0,53	C
413	FA	18	56	8	1,97	1,97	C	453	FA	58	43	7	1,02	1,02	C
414	FA	19	51	8	1,63	1,63	C	454	FA	59	57	5	1,28	1,28	C
415	FA	20	50	8	1,57	1,57	C	455	FA	60	45	6	0,95	0,95	C
416	FA	21	35	8	0,77	0,77	C	456	FA	61	29	8	0,53	0,53	C
417	FA	22	35	8	0,77	0,77	C	457	FA	62	34	8	0,73	0,73	C
418	FA	23	47	4	0,69	0,69	C	458	FA	63	42	8	1,11	1,11	C
419	FA	24	48	4	0,72	0,72	C	459	FA	64	40	8	1	1	C
420	FA	25	51	4	0,82	0,82	C	460	FA	65	37	7	0,75	0,75	C
421	FA	26	53	4	0,88	0,88	C	461	FA	66	25	7	0,34	0,34	C
422	FA	27	54	8	1,83	1,83	C	462	FA	67	39	7	0,84	0,84	C
423	FA	28	36	7	0,71	0,71	C	463	FA	68	51	8	1,63	1,63	C
424	FA	29	30	3	0,21	0,21	C	464	FA	69	43	6	0,87	0,87	C
425	FA	30	35	3	0,29	0,29	C	465	FA	70	48	6	1,09	1,09	C
426	FA	31	39	3	0,36	0,36	C	466	FA	71	41	7	0,92	0,92	C
427	FA	32	43	6	0,87	0,87	C	467	FA	72	43	8	1,16	1,16	C
428	FA	33	46	6	1	1	C	468	FA	73	39	8	0,96	0,96	C
429	FA	34	51	6	1,23	1,23	C	469	FA	74	30	8	0,57	0,57	C
430	FA	35	56	6	1,48	1,48	C	470	FA	75	37	8	0,86	0,86	C
431	FA	36	49	6	1,13	1,13	C	471	FA	76	47	4	0,69	0,69	C
432	FA	37	51	6	1,23	1,23	C	472	FA	77	31	4	0,3	0,3	C
433	FA	38	30	8	0,57	0,57	C	473	FA	78	39	4	0,48	0,48	C
434	FA	39	57	9	2,3	2,3	C	474	FA	79	47	3	0,52	0,52	C
435	FA	40	53	8	1,76	1,76	C								