

DS Bacau, Ocolul Silvic Fintinele																
Ocolul Silvic Fintinele																
Nr.Lot=BC-25-FI-251, Sort=GATER B, Sp=CIRES PASARESC, Diam = 25.62 cm, D.mediu = 38,5 cm, V.brut = 80,26 mc, V.net = 80,26 mc, Nr.piese = 155, data lot =21.10.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, APV: 391,505,506,514,553,560,606 (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	
101106	CI	158396	36	2,9	0,3	0,3	B	101107	CI	158397	38	4,1	0,46	0,46	B	
101108	CI	158398	30	4,8	0,34	0,34	B	101109	CI	158399	33	7,1	0,61	0,61	B	B
101110	CI	158400	32	8,3	0,67	0,67	B	101111	CI	158401	37	5,2	0,56	0,56	B	B
101112	CI	158402	35	4,1	0,39	0,39	B	101113	CI	158403	35	4,8	0,46	0,46	B	B
101114	CI	158404	42	3	0,42	0,42	B	101140	CI	158430	34	3,5	0,32	0,32	B	B
101141	CI	158431	46	3,3	0,55	0,55	B	101142	CI	158432	51	5	1,02	1,02	B	B
101144	CI	158434	33	3,6	0,31	0,31	B	102025	CI	159247	49	3,3	0,62	0,62	B	B
102026	CI	159248	46	3,1	0,51	0,51	B	102027	CI	159249	44	2,8	0,43	0,43	B	B
102028	CI	159250	40	3,8	0,48	0,48	B	102029	CI	159251	62	3	0,91	0,91	B	B
102030	CI	159252	50	4	0,78	0,78	B	102031	CI	159253	56	3,1	0,76	0,76	B	B
102095	CI	159316	46	4,6	0,76	0,76	B	102096	CI	159317	42	3,9	0,54	0,54	B	B
102097	CI	159318	38	4,8	0,54	0,54	B	102104	CI	159325	46	3,2	0,53	0,53	B	B
102105	CI	159326	37	6,4	0,69	0,69	B	102106	CI	159327	32	7,5	0,6	0,6	B	B
102107	CI	159328	40	3,4	0,43	0,43	B	102108	CI	159329	46	3,6	0,6	0,6	B	B
102109	CI	159330	35	3,2	0,31	0,31	B	102110	CI	159331	59	3,4	0,93	0,93	B	B
102111	CI	159332	34	4	0,36	0,36	B	102112	CI	159333	48	3,4	0,61	0,61	B	B
102113	CI	159334	54	3,4	0,78	0,78	B	102114	CI	159335	39	3,8	0,45	0,45	B	B
102115	CI	159336	44	3,6	0,55	0,55	B	102444	CI	159649	40	5,1	0,64	0,64	B	B
102445	CI	159650	29	5	0,33	0,33	B	102446	CI	159651	37	3,7	0,4	0,4	B	B
102447	CI	159652	41	5	0,66	0,66	B	102468	CI	159653	36	4,9	0,5	0,5	B	B
102469	CI	159654	31	6,3	0,48	0,48	B	102470	CI	159655	30	3,6	0,25	0,25	B	B
102472	CI	159657	38	4,1	0,46	0,46	B	102473	CI	159658	32	5,6	0,45	0,45	B	B
102474	CI	159659	36	4,7	0,48	0,48	B	102475	CI	159660	34	2,5	0,23	0,23	B	B
102476	CI	159661	34	4,8	0,44	0,44	B	102477	CI	159662	37	4,2	0,45	0,45	B	B
102478	CI	159663	29	3,2	0,21	0,21	B	102479	CI	159664	46	4,8	0,8	0,8	B	B
102480	CI	159665	52	4,3	0,91	0,91	B	102420	CI	159695	34	3	0,27	0,27	B	B
102421	CI	159696	30	5,2	0,37	0,37	B	102422	CI	159697	29	4,9	0,32	0,32	B	B
102423	CI	159698	29	5	0,33	0,33	B	102424	CI	159699	33	5,7	0,49	0,49	B	B
102425	CI	159700	37	5,5	0,59	0,59	B	102509	CI	159749	31	3,6	0,27	0,27	B	B
102527	CI	159751	34	5	0,45	0,45	B	102528	CI	159752	36	3,5	0,36	0,36	B	B
102529	CI	159753	39	3,4	0,41	0,41	B	102530	CI	159754	35	5,1	0,49	0,49	B	B
102531	CI	159755	40	4,5	0,57	0,57	B	102532	CI	159756	28	4,6	0,28	0,28	B	B
102533	CI	159757	42	4,3	0,6	0,6	B	102579	CI	159803	31	7,3	0,55	0,55	B	B
102597	CI	159821	34	4,1	0,37	0,37	B	102658	CI	159882	28	6	0,37	0,37	B	B
102659	CI	159883	32	6	0,48	0,48	B	102660	CI	159884	28	6	0,37	0,37	B	B
102661	CI	159885	43	5,3	0,77	0,77	B	99701	CI	174138	39	5	0,6	0,6	B	B
99702	CI	174139	43	5,4	0,78	0,78	B	101158	CI	174140	53	5,1	1,12	1,12	B	B
99704	CI	174141	30	4,9	0,35	0,35	B	99763	CI	174200	34	3,7	0,34	0,34	B	B
99764	CI	174201	61	3,6	1,05	1,05	B	99765	CI	174202	32	3,7	0,3	0,3	B	B
99766	CI	174203	40	6,4	0,8	0,8	B	99767	CI	174204	55	3,9	0,93	0,93	B	B
99768	CI	174205	34	3,4	0,31	0,31	B	99769	CI	174206	29	4,1	0,27	0,27	B	B
99770	CI	174207	54	5,3	1,21	1,21	B	99842	CI	174280	25	3,9	0,19	0,19	B	B
99843	CI	174281	45	4	0,64	0,64	B	99873	CI	174312	40	4	0,5	0,5	B	B
99923	CI	174362	31	3,7	0,28	0,28	B	99965	CI	174405	45	4,9	0,78	0,78	B	B
100005	CI	174446	43	4,5	0,65	0,65	B	100057	CI	174499	28	3	0,18	0,18	B	B
100058	CI	174500	30	4	0,28	0,28	B	100059	CI	174501	48	4	0,72	0,72	B	B
100060	CI	174502	46	3,5	0,58	0,58	B	100158	CI	174601	37	4,2	0,45	0,45	B	B
100159	CI	174602	45	6	0,95	0,95	B	100160	CI	174603	42	5,1	0,71	0,71	B	B
100286	CI	174731	44	5,1	0,78	0,78	B	100287	CI	174732	45	5	0,79	0,79	B	B
100288	CI	174733	37	6,2	0,67	0,67	B	98695	CI	215203	50	4	0,78	0,78	B	B
99451	CI	215698	33	4,3	0,37	0,37	B	99452	CI	215699	25	6	0,29	0,29	B	B
99453	CI	215700	32	3,9	0,31	0,31	B	99454	CI	215701	27	5	0,29	0,29	B	B
99455	CI	215702	28	5,2	0,32	0,32	B	99456	CI	215703	41	3,6	0,48	0,48	B	B
99457	CI	215704	36	5,5	0,56	0,56	B	99458	CI	215705	29	4,2	0,28	0,28	B	B
99459	CI	215706	26	3,7	0,2	0,2	B	99460	CI	215707	30	5	0,35	0,35	B	B

DS Bacau, Ocolul Silvic Fintinele															
Ocolul Silvic Fintinele															
Nr.Lot=BC-25-FI-251, Sort=GATER B, Sp=CIRES PASARESC, Diam = 25.62 cm, D.mediu = 38,5 cm, V.brut = 80,26 mc, V.net = 80,26 mc, Nr.piese = 155, data lot =21.10.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, APV: 391,505,506,514,553,560,606 (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
99461	CI	215708	42	4,6	0,64	0,64	B	99480	CI	215784	40	3,6	0,45	0,45	B
99481	CI	215785	37	3,9	0,42	0,42	B	99482	CI	215786	39	3,4	0,41	0,41	B
99483	CI	215787	41	3,7	0,49	0,49	B	99484	CI	215788	39	3,8	0,45	0,45	B
99485	CI	215789	39	2,8	0,33	0,33	B	99486	CI	215790	26	3,8	0,2	0,2	B
99487	CI	215791	30	4,3	0,3	0,3	B	99488	CI	215792	32	4,4	0,35	0,35	B
99489	CI	215793	30	4	0,28	0,28	B	99490	CI	215794	42	4,2	0,58	0,58	B
99491	CI	215795	40	4	0,5	0,5	B	99492	CI	215796	32	2,3	0,18	0,18	B
99503	CI	215828	45	4,7	0,75	0,75	B	99504	CI	215829	38	5,5	0,62	0,62	B
99505	CI	215830	28	6,4	0,39	0,39	B	99506	CI	215831	43	5	0,73	0,73	B
99330	CI	215866	34	6	0,54	0,54	B	99331	CI	215867	37	5,2	0,56	0,56	B
99332	CI	215868	43	6,1	0,89	0,89	B	99333	CI	215869	38	5	0,57	0,57	B
99334	CI	215870	34	6,5	0,59	0,59	B	99335	CI	215871	45	6,1	0,97	0,97	B
99373	CI	215872	35	2,5	0,24	0,24	B	99374	CI	215873	34	3	0,27	0,27	B
99375	CI	215874	52	3,8	0,81	0,81	B	99376	CI	215875	34	4,4	0,4	0,4	B
99377	CI	215876	38	3,3	0,37	0,37	B	99378	CI	215877	35	3,2	0,31	0,31	B
99336	CI	215878	44	3,5	0,53	0,53	B	99379	CI	215879	55	4,1	0,97	0,97	B
99380	CI	215880	55	3,6	0,85	0,85	B	99493	CI	215881	28	4,2	0,26	0,26	B
102245	CI	1159467	44	3,9	0,59	0,59	B	102246	CI	1159468	34	5,1	0,46	0,46	B
102263	CI	1159485	42	4,2	0,58	0,58	B	102264	CI	1159486	42	3,3	0,46	0,46	B
102265	CI	1159487	37	4,3	0,46	0,46	B	102266	CI	1159488	48	3,6	0,65	0,65	B
102267	CI	1159489	42	3,7	0,51	0,51	B	102268	CI	1159490	37	3,2	0,34	0,34	B
102269	CI	1159491	32	4,5	0,36	0,36	B	102270	CI	1159492	44	4,6	0,7	0,7	B
99507	CI	1215832	41	4	0,53	0,53	B								
Volum brut=80,26 mc								Volum net=80,26 mc							