

DS Vaslui, Ocolul Silvic Bacesti															
Ocolul Silvic Bacesti															
Nr.Lot=VS-26-BC-392, Sort=GATER A, Sp=TEI, Diam = 29..77 cm, D.mediu = 39,6 cm, V.brut = 34,73 mc, V.net = 34,73 mc, data lot =25.05.2026, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Principale, NrApv:235 (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
156	TE	52087	35	5,4	0,52	0,52	A	184	TE	52272	41	3,5	0,46	0,46	A
157	TE	52088	42	5,9	0,82	0,82	A	185	TE	52275	42	6,3	0,87	0,87	A
158	TE	52100	30	2,8	0,2	0,2	A	186	TE	52276	39	2,9	0,35	0,35	A
159	TE	52101	36	7,3	0,74	0,74	A	187	TE	52277	40	3,6	0,45	0,45	A
160	TE	52102	41	4,7	0,62	0,62	A	188	TE	52278	36	4,3	0,44	0,44	A
161	TE	52115	32	4,1	0,33	0,33	A	189	TE	52279	43	6,4	0,93	0,93	A
162	TE	52116	40	3,6	0,45	0,45	A	190	TE	52280	39	6,2	0,74	0,74	A
163	TE	52142	45	4,4	0,7	0,7	A	191	TE	52281	47	4,4	0,76	0,76	A
164	TE	52143	37	5,7	0,61	0,61	A	192	TE	52282	40	4,9	0,62	0,62	A
165	TE	52144	36	2,9	0,3	0,3	A	193	TE	52344	32	5,5	0,44	0,44	A
166	TE	52219	29	4,5	0,3	0,3	A	194	TE	52345	37	4,5	0,48	0,48	A
167	TE	52223	48	4,2	0,76	0,76	A	195	TE	52346	30	4	0,28	0,28	A
168	TE	52224	40	4,5	0,57	0,57	A	196	TE	52364	32	7,3	0,59	0,59	A
169	TE	52225	31	5,1	0,38	0,38	A	197	TE	52366	34	5,4	0,49	0,49	A
170	TE	52226	39	5,8	0,69	0,69	A	198	TE	52386	42	6,1	0,84	0,84	A
171	TE	52227	46	6	1	1	A	199	TE	52387	38	6,2	0,7	0,7	A
172	TE	52228	35	4,6	0,44	0,44	A	200	TE	52402	49	6,1	1,15	1,15	A
173	TE	52233	43	6,4	0,93	0,93	A	201	TE	52403	34	3,6	0,33	0,33	A
174	TE	52234	37	3,1	0,33	0,33	A	202	TE	52404	36	5,5	0,56	0,56	A
175	TE	52249	44	5,5	0,84	0,84	A	203	TE	52405	44	4,4	0,67	0,67	A
176	TE	52255	77	3	1,4	1,4	A	204	TE	52407	39	7,9	0,94	0,94	A
177	TE	52256	66	5	1,71	1,71	A	205	TE	52409	32	4,2	0,34	0,34	A
178	TE	52259	61	4	1,17	1,17	A	206	TE	52415	41	6	0,79	0,79	A
179	TE	52266	34	4,8	0,44	0,44	A	207	TE	52416	36	4,2	0,43	0,43	A
180	TE	52267	44	4,6	0,7	0,7	A	208	TE	52417	31	5,6	0,42	0,42	A
181	TE	52268	30	5	0,35	0,35	A	209	TE	52419	37	5,6	0,6	0,6	A
182	TE	52270	36	7,2	0,73	0,73	A	210	TE	552451	34	5,1	0,46	0,46	A
183	TE	52271	37	5,3	0,57	0,57	A								