

DS Suceava, Ocolul Silvic Crucea															
Ocolul Silvic Crucea															
Nr.Lot=SV-25-CR-497, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20.81 cm, D.mediu = 27.6 cm, V.brut = 208,86 mc, V.net = 208,86 mc, Nr.piese = 391, data lot =03.10.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, APV: 1474,1563 (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
1481	MO	47417	25	12	0,59	0,59	B	1482	MO	47418	39	12	1,43	1,43	B
1483	MO	47419	40	10	1,26	1,26	B	1484	MO	47420	36	5	0,51	0,51	B
1485	MO	47421	23	10	0,42	0,42	B	1486	MO	47422	41	11	1,45	1,45	B
1487	MO	47423	22	9	0,34	0,34	B	1488	MO	47424	41	12	1,58	1,58	B
1489	MO	47425	22	10	0,38	0,38	B	1490	MO	47426	37	7	0,75	0,75	B
1491	MO	47427	27	10	0,57	0,57	B	1492	MO	47428	30	10	0,71	0,71	B
1493	MO	47429	35	12	1,15	1,15	B	1494	MO	47430	26	8	0,42	0,42	B
1495	MO	47431	23	12	0,5	0,5	B	1496	MO	47432	30	12	0,85	0,85	B
1497	MO	47433	37	9	0,97	0,97	B	1498	MO	47434	26	10	0,53	0,53	B
1499	MO	47435	34	10	0,91	0,91	B	1500	MO	47436	53	12	2,65	2,65	B
1501	MO	47437	41	9	1,19	1,19	B	1502	MO	47438	27	12	0,69	0,69	B
1503	MO	47439	22	12	0,46	0,46	B	1504	MO	47440	37	11	1,18	1,18	B
1505	MO	47441	27	12	0,69	0,69	B	1506	MO	47442	40	6	0,75	0,75	B
1507	MO	47443	32	10	0,8	0,8	B	1508	MO	47444	30	9	0,64	0,64	B
1509	MO	47445	28	8	0,49	0,49	B	1510	MO	47446	36	12	1,22	1,22	B
1511	MO	47447	23	8	0,33	0,33	B	1512	MO	47448	20	8	0,25	0,25	B
1513	MO	47449	24	10	0,45	0,45	B	1514	MO	47450	34	10	0,91	0,91	B
1515	MO	47451	28	12	0,74	0,74	B	1516	MO	47452	23	12	0,5	0,5	B
1517	MO	47453	26	10	0,53	0,53	B	1518	MO	47454	31	12	0,91	0,91	B
1519	MO	47455	39	11	1,31	1,31	B	1520	MO	47456	21	8	0,28	0,28	B
1521	MO	47457	23	6	0,25	0,25	B	1522	MO	47458	26	10	0,53	0,53	B
1523	MO	47459	23	8	0,33	0,33	B	1524	MO	47460	22	8	0,3	0,3	B
1525	MO	47461	21	14	0,48	0,48	B	1526	MO	47462	21	10	0,35	0,35	B
1527	MO	47463	21	8	0,28	0,28	B	1528	MO	47464	26	8	0,42	0,42	B
1529	MO	47465	22	8	0,3	0,3	B	1530	MO	47466	21	6	0,21	0,21	B
1531	MO	47467	22	6	0,23	0,23	B	1771	MO	47537	22	8	0,3	0,3	B
1772	MO	47538	25	8	0,39	0,39	B	1773	MO	47539	25	9	0,44	0,44	B
1774	MO	47540	25	8	0,39	0,39	B	1775	MO	47541	25	8	0,39	0,39	B
1776	MO	47542	28	8	0,49	0,49	B	1601	MO	47543	29	8	0,53	0,53	B
1602	MO	47544	28	6	0,37	0,37	B	1603	MO	47545	26	8	0,42	0,42	B
1604	MO	47546	27	6	0,34	0,34	B	1605	MO	47547	26	6	0,32	0,32	B
1606	MO	47548	21	8	0,28	0,28	B	1607	MO	47549	22	8	0,3	0,3	B
1608	MO	47550	35	6	0,58	0,58	B	1609	MO	47551	29	6	0,4	0,4	B
1610	MO	47552	21	6	0,21	0,21	B	1611	MO	47553	26	8	0,42	0,42	B
1612	MO	47554	25	8	0,39	0,39	B	1613	MO	47555	25	8	0,39	0,39	B
1614	MO	47556	23	8	0,33	0,33	B	1615	MO	47557	24	7	0,32	0,32	B
1616	MO	47558	25	8	0,39	0,39	B	1617	MO	47559	21	7	0,24	0,24	B
1618	MO	47560	20	8	0,25	0,25	B	1532	MO	47561	43	6	0,87	0,87	B
1533	MO	47562	49	6	1,13	1,13	B	1534	MO	47563	34	4	0,36	0,36	B
1535	MO	47564	39	4	0,48	0,48	B	1536	MO	47565	29	6	0,4	0,4	B
1537	MO	47566	25	6	0,29	0,29	B	1538	MO	47567	45	8	1,27	1,27	B
1539	MO	47568	44	8	1,22	1,22	B	1540	MO	47569	20	8	0,25	0,25	B
1541	MO	47570	23	6	0,25	0,25	B	1542	MO	47571	21	8	0,28	0,28	B
1543	MO	47572	29	8	0,53	0,53	B	1544	MO	47573	32	8	0,64	0,64	B
1545	MO	47574	22	6	0,23	0,23	B	1546	MO	47575	40	8	1	1	B
1547	MO	47576	24	6	0,27	0,27	B	1548	MO	47577	22	8	0,3	0,3	B
1549	MO	47578	22	6	0,23	0,23	B	1550	MO	47579	34	8	0,73	0,73	B
1551	MO	47580	26	6	0,32	0,32	B	1552	MO	47581	29	6	0,4	0,4	B
1553	MO	47582	31	6	0,45	0,45	B	1713	MO	47583	22	11	0,42	0,42	B
1714	MO	47584	27	10	0,57	0,57	B	1715	MO	47585	24	8	0,36	0,36	B
1716	MO	47586	23	8	0,33	0,33	B	1717	MO	47587	24	8	0,36	0,36	B
1718	MO	47588	20	6	0,19	0,19	B	1719	MO	47589	26	8	0,42	0,42	B
1720	MO	47590	22	8	0,3	0,3	B	1721	MO	47591	22	8	0,3	0,3	B
1722	MO	47592	23	10	0,42	0,42	B	1723	MO	47593	30	10	0,71	0,71	B
1724	MO	47594	23	12	0,5	0,5	B	1725	MO	47595	21	7	0,24	0,24	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Crucea															
Ocolul Silvic Crucea															
Nr.Lot=SV-25-CR-497, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20.81 cm, D.mediu = 27,6 cm, V.brut = 208,86 mc, V.net = 208,86 mc, Nr.piese = 391, data lot =03.10.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, APV: 1474,1563 (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
1726	MO	47596	22	8	0,3	0,3	B	1727	MO	47597	25	8	0,39	0,39	B
1728	MO	47598	26	8	0,42	0,42	B	1729	MO	47599	23	8	0,33	0,33	B
1730	MO	47600	22	6	0,23	0,23	B	1731	MO	47601	23	8	0,33	0,33	B
1732	MO	47602	23	8	0,33	0,33	B	1733	MO	47603	22	8	0,3	0,3	B
1734	MO	47604	20	9	0,28	0,28	B	1735	MO	47605	23	8	0,33	0,33	B
1736	MO	47606	23	7	0,29	0,29	B	1737	MO	47607	22	8	0,3	0,3	B
1738	MO	47608	24	12	0,54	0,54	B	1739	MO	47609	22	10	0,38	0,38	B
1740	MO	47610	27	8	0,46	0,46	B	1741	MO	47611	23	8	0,33	0,33	B
1742	MO	47612	25	8	0,39	0,39	B	1743	MO	47613	23	8	0,33	0,33	B
1744	MO	47614	21	8	0,28	0,28	B	1745	MO	47615	25	8	0,39	0,39	B
1746	MO	47616	22	12	0,46	0,46	B	1747	MO	47617	21	8	0,28	0,28	B
1748	MO	47618	25	8	0,39	0,39	B	1749	MO	47619	23	7	0,29	0,29	B
1750	MO	47620	23	8	0,33	0,33	B	1751	MO	47621	22	8	0,3	0,3	B
1752	MO	47622	21	8	0,28	0,28	B	1753	MO	47623	25	8	0,39	0,39	B
1754	MO	47624	25	8	0,39	0,39	B	1755	MO	47625	26	8	0,42	0,42	B
1756	MO	47626	21	8	0,28	0,28	B	1757	MO	47627	23	8	0,33	0,33	B
1758	MO	47628	29	11	0,73	0,73	B	1759	MO	47629	25	11	0,54	0,54	B
1760	MO	47630	20	12	0,38	0,38	B	1761	MO	47631	25	12	0,59	0,59	B
1762	MO	47632	29	12	0,79	0,79	B	1763	MO	47633	23	7	0,29	0,29	B
1764	MO	47634	24	8	0,36	0,36	B	1765	MO	47635	27	9	0,52	0,52	B
1766	MO	47636	24	12	0,54	0,54	B	1767	MO	47637	27	11	0,63	0,63	B
1768	MO	47638	26	11	0,58	0,58	B	1769	MO	47639	27	12	0,69	0,69	B
1770	MO	47640	24	8	0,36	0,36	B	1554	MO	47641	24	6	0,27	0,27	B
1555	MO	47642	24	6	0,27	0,27	B	1556	MO	47643	24	4	0,18	0,18	B
1557	MO	47644	25	4	0,2	0,2	B	1558	MO	47645	35	4	0,38	0,38	B
1559	MO	47646	41	3	0,4	0,4	B	1560	MO	47647	38	3	0,34	0,34	B
1561	MO	47648	39	3	0,36	0,36	B	1562	MO	47649	30	4	0,28	0,28	B
1563	MO	47650	23	6	0,25	0,25	B	1564	MO	47651	22	6	0,23	0,23	B
1565	MO	47652	29	4	0,26	0,26	B	1566	MO	47653	24	6	0,27	0,27	B
1567	MO	47654	23	6	0,25	0,25	B	1568	MO	47655	22	6	0,23	0,23	B
1569	MO	47656	22	6	0,23	0,23	B	1570	MO	47657	23	6	0,25	0,25	B
1571	MO	47658	21	4	0,14	0,14	B	1572	MO	47659	22	4	0,15	0,15	B
1573	MO	47660	23	6	0,25	0,25	B	1574	MO	47661	31	4	0,3	0,3	B
1575	MO	47662	27	4	0,23	0,23	B	1576	MO	47663	22	4	0,15	0,15	B
1577	MO	47664	20	4	0,13	0,13	B	1578	MO	47665	20	4	0,13	0,13	B
1579	MO	47666	27	5	0,29	0,29	B	1580	MO	47667	26	6	0,32	0,32	B
1581	MO	47668	20	6	0,19	0,19	B	1582	MO	47669	25	6	0,29	0,29	B
1583	MO	47670	20	6	0,19	0,19	B	1584	MO	47671	29	4	0,26	0,26	B
1585	MO	47672	23	4	0,17	0,17	B	1586	MO	47673	21	6	0,21	0,21	B
1587	MO	47674	20	6	0,19	0,19	B	1588	MO	47675	27	4	0,23	0,23	B
1589	MO	47676	20	6	0,19	0,19	B	1590	MO	47677	20	4	0,13	0,13	B
1591	MO	47678	20	6	0,19	0,19	B	1592	MO	47679	20	4	0,13	0,13	B
1593	MO	47680	22	6	0,23	0,23	B	1594	MO	47681	21	6	0,21	0,21	B
1595	MO	47682	37	4	0,43	0,43	B	1596	MO	47683	27	4	0,23	0,23	B
1597	MO	47684	22	6	0,23	0,23	B	1598	MO	47685	27	6	0,34	0,34	B
1599	MO	47686	32	8	0,64	0,64	B	1600	MO	47687	42	6	0,83	0,83	B
1641	MO	47688	21	6	0,21	0,21	B	1642	MO	47689	28	6	0,37	0,37	B
1643	MO	47690	24	8	0,36	0,36	B	1644	MO	47691	23	8	0,33	0,33	B
1645	MO	47692	31	8	0,6	0,6	B	1646	MO	47693	20	8	0,25	0,25	B
1647	MO	47694	32	9	0,72	0,72	B	1648	MO	47695	22	9	0,34	0,34	B
1649	MO	47696	33	6	0,51	0,51	B	1650	MO	47697	21	4	0,14	0,14	B
1651	MO	47698	24	6	0,27	0,27	B	1652	MO	47699	39	6	0,72	0,72	B
1653	MO	47700	26	7	0,37	0,37	B	1654	MO	47701	30	6	0,42	0,42	B
1655	MO	47702	30	6	0,42	0,42	B	1656	MO	47703	22	4	0,15	0,15	B
1657	MO	47704	21	8	0,28	0,28	B	1658	MO	47705	23	8	0,33	0,33	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Crucea															
Ocolul Silvic Crucea															
Nr.Lot=SV-25-CR-497, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20.81 cm, D.mediu = 27.6 cm, V.brut = 208,86 mc, V.net = 208,86 mc, Nr.piese = 391, data lot =03.10.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, APV: 1474,1563 (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
1659	MO	47706	40	7	0,88	0,88	B	1660	MO	47707	21	8	0,28	0,28	B
1661	MO	47708	23	8	0,33	0,33	B	1662	MO	47709	36	8	0,81	0,81	B
1663	MO	47710	27	8	0,46	0,46	B	1664	MO	47711	22	8	0,3	0,3	B
1665	MO	47712	24	8	0,36	0,36	B	1666	MO	47713	23	8	0,33	0,33	B
1667	MO	47714	22	8	0,3	0,3	B	1668	MO	47715	60	4	1,13	1,13	B
1669	MO	47716	29	6	0,4	0,4	B	1670	MO	47717	22	6	0,23	0,23	B
1671	MO	47718	28	6	0,37	0,37	B	1672	MO	47719	22	8	0,3	0,3	B
1673	MO	47720	22	8	0,3	0,3	B	1619	MO	47721	22	8	0,3	0,3	B
1620	MO	47722	21	8	0,28	0,28	B	1621	MO	47723	26	8	0,42	0,42	B
1622	MO	47724	24	8	0,36	0,36	B	1623	MO	47725	28	8	0,49	0,49	B
1624	MO	47726	22	6	0,23	0,23	B	1625	MO	47727	26	8	0,42	0,42	B
1626	MO	47728	21	8	0,28	0,28	B	1627	MO	47729	22	8	0,3	0,3	B
1777	MO	47730	50	13	2,55	2,55	B	1778	MO	47731	29	12	0,79	0,79	B
1779	MO	47732	32	8	0,64	0,64	B	1780	MO	47733	21	7	0,24	0,24	B
1781	MO	47734	28	10	0,62	0,62	B	1782	MO	47735	26	16	0,85	0,85	B
1783	MO	47736	24	8	0,36	0,36	B	1784	MO	47737	24	9	0,41	0,41	B
1785	MO	47738	32	10	0,8	0,8	B	1786	MO	47739	34	12	1,09	1,09	B
1787	MO	47740	23	10	0,42	0,42	B	1788	MO	47741	33	12	1,03	1,03	B
1789	MO	47742	26	10	0,53	0,53	B	1790	MO	47743	30	15	1,06	1,06	B
1791	MO	47744	28	13	0,8	0,8	B	1628	MO	47745	23	8	0,33	0,33	B
1629	MO	47746	20	6	0,19	0,19	B	1630	MO	47747	43	6	0,87	0,87	B
1631	MO	47751	39	6	0,72	0,72	B	1632	MO	47752	35	6	0,58	0,58	B
1633	MO	47753	25	6	0,29	0,29	B	1634	MO	47754	27	8	0,46	0,46	B
1635	MO	47755	25	6	0,29	0,29	B	1636	MO	47756	38	6	0,68	0,68	B
1637	MO	47757	26	6	0,32	0,32	B	1638	MO	47758	26	7	0,37	0,37	B
1639	MO	47759	30	6	0,42	0,42	B	1640	MO	47760	22	8	0,3	0,3	B
1676	MO	47761	20	8	0,25	0,25	B	1677	MO	47762	22	8	0,3	0,3	B
1678	MO	47763	23	8	0,33	0,33	B	1679	MO	47764	81	8	4,12	4,12	B
1680	MO	47765	26	8	0,42	0,42	B	1681	MO	47766	22	7	0,27	0,27	B
1682	MO	47767	23	8	0,33	0,33	B	1683	MO	47768	33	6	0,51	0,51	B
1684	MO	47769	26	6	0,32	0,32	B	1685	MO	47770	25	8	0,39	0,39	B
1686	MO	47771	23	8	0,33	0,33	B	1687	MO	47772	25	6	0,29	0,29	B
1688	MO	47773	25	8	0,39	0,39	B	1689	MO	47774	23	8	0,33	0,33	B
1690	MO	47775	27	8	0,46	0,46	B	1691	MO	47776	26	6	0,32	0,32	B
1692	MO	47777	28	8	0,49	0,49	B	1693	MO	47778	20	8	0,25	0,25	B
1694	MO	47779	20	8	0,25	0,25	B	1695	MO	47780	21	6	0,21	0,21	B
1696	MO	47781	23	6	0,25	0,25	B	1697	MO	47782	30	9	0,64	0,64	B
1698	MO	47783	27	4	0,23	0,23	B	1699	MO	47784	25	6	0,29	0,29	B
1700	MO	47785	25	6	0,29	0,29	B	1701	MO	47786	26	9	0,48	0,48	B
1702	MO	47787	26	6	0,32	0,32	B	1703	MO	47788	35	9	0,87	0,87	B
1704	MO	47789	27	6	0,34	0,34	B	1705	MO	47790	27	6	0,34	0,34	B
1706	MO	47791	23	4	0,17	0,17	B	1707	MO	47792	28	8	0,49	0,49	B
1708	MO	47793	25	8	0,39	0,39	B	1709	MO	47794	23	8	0,33	0,33	B
1710	MO	47795	26	8	0,42	0,42	B	1711	MO	47796	31	6	0,45	0,45	B
1712	MO	47797	22	6	0,23	0,23	B	1795	MO	47798	42	6	0,83	0,83	B
1796	MO	47799	30	7	0,49	0,49	B	1797	MO	47800	29	8	0,53	0,53	B
1798	MO	47801	30	6	0,42	0,42	B	1799	MO	47802	35	6	0,58	0,58	B
1800	MO	47803	26	6	0,32	0,32	B	1801	MO	47804	26	8	0,42	0,42	B
1802	MO	47805	20	6	0,19	0,19	B	1803	MO	47806	24	8	0,36	0,36	B
1804	MO	47807	34	8	0,73	0,73	B	1805	MO	47808	24	8	0,36	0,36	B
1806	MO	47809	23	8	0,33	0,33	B	1807	MO	47810	22	8	0,3	0,3	B
1808	MO	47811	23	8	0,33	0,33	B	1809	MO	47812	23	8	0,33	0,33	B
1810	MO	47813	24	8	0,36	0,36	B	1811	MO	47814	30	8	0,57	0,57	B
1812	MO	47816	36	6	0,61	0,61	B	1813	MO	47817	25	6	0,29	0,29	B
1814	MO	47818	23	8	0,33	0,33	B	1815	MO	47819	29	4	0,26	0,26	B

DS Suceava, Ocolul Silvic Crucea															
Ocolul Silvic Crucea															
Nr.Lot=SV-25-CR-497, Sort=GATER B, Sp=MOLID, Diam = 20.81 cm, D.mediu = 27,6 cm, V.brut = 208,86 mc, V.net = 208,86 mc, Nr.piese = 391, data lot =03.10.2025, lemn=CERTIFICAT, Nat.Prod.=Accidentale I, APV: 1474,1563 (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
1816	MO	47820	21	6	0,21	0,21	B	1817	MO	47821	22	8	0,3	0,3	B
1818	MO	47822	42	10	1,38	1,38	B	1819	MO	47823	40	10	1,26	1,26	B
1820	MO	47824	48	10	1,81	1,81	B	1821	MO	47825	55	12	2,85	2,85	B
1822	MO	47826	36	8	0,81	0,81	B	1823	MO	47827	39	12	1,43	1,43	B
1824	MO	47828	42	16	2,22	2,22	B	1825	MO	47829	34	9	0,82	0,82	B
1826	MO	47830	48	12	2,17	2,17	B	1827	MO	47831	34	16	1,45	1,45	B
1828	MO	47832	48	12	2,17	2,17	B	1829	MO	47833	34	8	0,73	0,73	B
1830	MO	47834	31	12	0,91	0,91	B	1831	MO	47835	42	12	1,66	1,66	B
1832	MO	47836	36	12	1,22	1,22	B	1833	MO	47837	48	12	2,17	2,17	B
1834	MO	47838	39	11	1,31	1,31	B	1835	MO	47839	34	12	1,09	1,09	B
1836	MO	47840	22	14	0,53	0,53	B	1837	MO	47841	31	13	0,98	0,98	B
1838	MO	47842	48	14	2,53	2,53	B	1839	MO	47843	26	12	0,64	0,64	B
1840	MO	47844	28	12	0,74	0,74	B	1841	MO	47845	52	14	2,97	2,97	B
1842	MO	47846	23	16	0,66	0,66	B	1843	MO	47847	28	16	0,98	0,98	B
1844	MO	47848	21	14	0,48	0,48	B	1845	MO	47849	37	12	1,29	1,29	B
1846	MO	47850	40	12	1,51	1,51	B	1847	MO	47851	39	14	1,67	1,67	B
1848	MO	47852	22	7	0,27	0,27	B	1849	MO	47853	26	6	0,32	0,32	B
1850	MO	47854	34	6	0,54	0,54	B	1851	MO	47855	23	6	0,25	0,25	B
1852	MO	47856	23	8	0,33	0,33	B	1853	MO	47857	28	6	0,37	0,37	B
1854	MO	47858	23	6	0,25	0,25	B	1855	MO	47859	25	6	0,29	0,29	B
1856	MO	47860	47	6	1,04	1,04	B	1857	MO	47861	40	8	1	1	B
1858	MO	47862	32	6	0,48	0,48	B	1859	MO	47863	24	6	0,27	0,27	B
1860	MO	47864	22	8	0,3	0,3	B	1861	MO	47865	23	6	0,25	0,25	B
1862	MO	47866	28	8	0,49	0,49	B	1863	MO	47867	31	8	0,6	0,6	B
1864	MO	47868	40	8	1	1	B	1865	MO	47869	28	8	0,49	0,49	B
1866	MO	47870	32	6	0,48	0,48	B	1867	MO	47871	27	8	0,46	0,46	B
1868	MO	47872	35	8	0,77	0,77	B	1869	MO	47873	27	8	0,46	0,46	B
1870	MO	47874	27	8	0,46	0,46	B	1871	MO	47875	20	8	0,25	0,25	B
1674	MO	471721	26	8	0,42	0,42	B	1675	MO	471722	20	8	0,25	0,25	B
1792	MO	471745	21	9	0,31	0,31	B	1793	MO	471746	23	8	0,33	0,33	B
1794	MO	471747	22	8	0,3	0,3	B								
Volum brut=208,86 mc								Volum net=208,86 mc							