



उत्तराखण्ड वन विकास निगम, विक्रय प्रभाग, हल्द्वाना
प्रकाष्ठ विक्रय डिपो लालकुआं डिपो संख्या-3

विक्रय सूची नीलाम तिथि- 13/03/2020 नीलाम स्थल (लालकुआं डिपो संख्या-1)

क्र० सं०	लॉट संख्या / वर्ष	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	कू	नपत		कुल आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य
						लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)		
प्लॉट ए									
1	1684/19-20	19-20	4065	सेमल ल०	बी	185-245	91-up	96	30.3124
2	1685/19-20	19-20	4069	सेमल ल०	बी	185-245	91-up	84	26.4326
3	1686/19-20	19-20	4070	सेमल ल०	बी	185-245	91-up	86	27.7951
4	1687/19-20	19-20	4074	सेमल ल०	बी	185-245	91-up	58	19.6491
5	1688/19-20	19-20	445	शीशम ल०	III	215	91-120	75	11.5155
6	1689/19-20	19-20	446	शीशम ल०	III	215	151-up	26	9.6404
7	1690/19-20	19-20	441	गुटेल ल०	बी	185-up	31-90	310	19.8721
8	1691/19-20	19-20	473	गुटेल ल०	बी	185-up	31-90	260	17.5603
9	1692/19-20	19-20	442	गुटेल ल०	बी	185-up	91-up	126	21.3125
10	1693/19-20	19-20	448	कंजू ल०	बी	185-up	91-up	88	17.1537
11	1694/19-20	19-20	479	सेमल ल०	बी	185-up	91-up	86	25.3043
12	1695/19-20	19-20	459	जामुन ल०	III	185	61-90	1	0.0875
						215	61-90	55	4.6793
						185	91-120	1	0.1088
						215	91-120	46	6.6288
						215	121-150	4	0.8669
							TOTAL	107	12.3713
13	1696/19-20	19-20	333	कोकाट ल०	III	155	61-90	1	0.0560
						215	61-90	8	0.6683
						185	91-120	1	0.1088
						215	91-120	16	2.4963
						215	121-150	12	3.0126
						215	151-up	2	0.7316
							TOTAL	40	7.0736
14	1697/19-20	19-20	324	रोहणी ल०	IV	125	31-60	4	0.0799
						155	31-60	3	0.0645
						185	31-60	16	0.4622
						215	31-60	59	2.2483
						125	61-90	4	0.1578
						185	61-90	4	0.2160
						215	61-90	114	8.9670
						155	91-120	1	0.0930
						185	91-120	1	0.1503

						215	91-120	30	4.3481	
						185	121-150	2	0.2851	
						215	121-150	7	1.6707	
							TOTAL	245	18.7429	
15	1698/19-20	19-20	347	कोकाट ल०	IV	125	31-60	2	0.0403	
						155	31-60	9	0.1576	
						185	31-60	12	0.3139	
						215	31-60	115	3.8485	
						125	61-90	2	0.0640	
						155	61-90	3	0.1540	
						185	61-90	3	0.1675	
						215	61-90	54	3.9688	
						125	91-120	2	0.1183	
						215	91-120	8	1.1101	
						215	121-150	2	0.4582	
							TOTAL	212	10.4012	
16	1573/19-20	19-20	4024	सेमल ल०	बी	95-up	31-90	230	17.7442	
17	1579/19-20	19-20	4043	सेमल ल०	बी	95-up	91-up	48	16.0689	
18	1580/19-20	19-20	4048	सेमल ल०	बी	95-up	91-up	90	24.6128	
19	1581/19-20	19-20	4057	सेमल ल०	बी	95-up	91-up	69	22.2715	
20	1583/19-20	19-20	350	शीशम ल०	III	215	151-up	24	9.4214	
21	1584/19-20	19-20	358	शीशम ल०	III	215	121-150	48	11.2924	
22	1585/19-20	19-20	315	शीशम ल०	IV	185	91-120	1	0.1665	
						215	91-120	11	1.1778	
						185	121-150	1	0.1807	
						215	121-150	9	2.1889	
						215	151-UP	5	2.3489	
							TOTAL	27	6.0628	
23	1461/19-20	19-20	4002	सेमल ल०	बी	95-155	31-90	13	0.4737	
						185-up	31-90	219	17.0866	
							TOTAL	232	17.5603	
24	1467/19-20	19-20	4015	सेमल ल०	बी	95-155	91-up	2	0.2085	
						185-up	91-up	97	29.8512	
							TOTAL	99	30.0597	
25	1335/19-20	19-20	394	तुन ल०	बी	95-up	31-up	88	9.1457	
26	1289/19-20	19-20	352	शीशम ल०	III	185	61-90	3	0.2065	
						215	61-90	126	10.2393	
							TOTAL	129	10.4458	
27	1292/19-20	19-20	318	शीशम ल०	III	215	151-up	27	10.7829	

28	1264/19-20	19-20	307	शीशम ल०	III	185	61-90	8	0.6137
						215	61-90	81	6.6983
							TOTAL	89	7.3120
29	558/19-20	18-19	123	शीशम ल०	IV	95	31-60	2	0.0122
						95	61-90	1	0.0390
						185	31-60	7	0.1241
						185	61-90	2	0.0860
						215	31-60	146	4.7787
						215	61-90	47	3.2233
						215	91-120	3	0.5036
							TOTAL	208	8.7669
30	560/19-20	18-19	130	शीशम ल०	IV	125	31-60	1	0.0304
						155	31-60	9	0.2883
						155	61-90	4	0.2368
						185	31-60	19	0.3987
						215	31-60	177	5.1275
						215	61-90	36	2.5380
						215	91-120	4	0.4885
							TOTAL	250	9.1082
31	42/19-20	18-19	17	सागौन ल०	III	215	151up	11	3.9806
32	1248/19-20	19-20	302	गुटेल	बी	95-up	31-up	200	14.7191
33	1296/19-20	19-20	384	सेमल ल०	बी	185-UP	91-UP	60	18.2875
प्लाट सी									
34	1669/19-20	19-20	1509	शीशम ल०	III	215	121-150	49	11.5566
35	1670/19-20	19-20	4532	शीशम ल०	III	215	121-150	53	12.0635
36	1671/19-20	19-20	4529	शीशम ल०	IV	185	31-60	17	0.4566
						185	61-90	7	0.4724
						215	31-60	82	2.8797
						215	61-90	72	4.9944
						245	31-60	9	0.3486
						245	61-90	2	0.1355
							TOTAL	189	9.2872
37	1672/19-20	19-20	1272	सागौन ल०	IV	95	31-60	39	0.4532
						95	61-90	5	0.1305
						125	31-60	133	2.1680
						125	61-90	19	0.7257
						155	31-60	70	1.4809
						155	61-90	18	0.8817
							TOTAL	284	5.8400

38	1673/19-20	19-20	1289	कोकाट ल०	IV	95	31-60	1	0.0095	
						95	61-90	1	0.0481	
						125	31-60	10	0.2007	
						125	61-90	2	0.0713	
						155	31-60	5	0.1558	
						155	61-90	4	0.1599	
						155	91-120	1	0.0969	
						155	121-150	1	0.1899	
						185	31-60	16	0.4134	
						185	61-90	16	0.9845	
						215	31-60	56	2.0606	
						215	61-90	91	6.4269	
						215	91-120	21	3.0305	
						245	31-60	4	0.1450	
						245	61-90	3	0.2760	
						245	91-120	1	0.1531	
							TOTAL	233	14.4221	
39	1674/19-20	19-20	4528	तुन ल०	बी	185-up	91-up	79	15.8054	
40	1675/19-20	19-20	4593	कंजू ल०	बी	185-up	91-up	120	23.3171	
41	1676/19-20	19-20	4587	कंजू ल०	बी	185-up	31-90	319	16.7740	
42	1677/19-20	19-20	4579	गुटेल ल०	बी	185-up	91-up	78	11.9578	
43	1678/19-20	19-20	4542	गुटेल ल०	बी	185-up	31-90	143	8.8647	
44	1679/19-20	19-20	4578	गुटेल ल०	बी	185-up	31-90	267	15.6300	
45	1680/19-20	19-20	4592	सेमल ल०	बी	185-up	91-up	60	19.4585	
46	1681/19-20	19-20	4597	सेमल ल०	बी	185-up	91-up	97	25.5987	
47	1682/19-20	19-20	4601	सेमल ल०	बी	185-up	91-up	107	28.1610	
48	1683/19-20	19-20	4603	सेमल ल०	बी	185-up	91-up	74	20.3021	
49	1565/19-20	19-20	1286	सागौन ल०	IV	185	31-60	54	1.4416	
						185	61-90	11	0.6596	
						215	31-60	217	6.8918	
						215	61-90	23	1.3777	
						245	31-60	4	0.0710	
						275	61-90	1	0.1392	
							TOTAL	310	10.5809	
50	1566/19-20	19-20	4511	शीशम ल०	III	215	151-UP	29	11.3985	
51	1567/19-20	19-20	4551	शीशम ल०	III	215	151-UP	25	9.8800	
52	1568/19-20	19-20	4552	शीशम ल०	III	215	121-150	56	13.5541	
53	1569/19-20	19-20	4549	शीशम ल०	III	215	91-120	84	12.3679	
54	1570/19-20	19-20	4548	शीशम ल०	IV	185	31-60	28	0.7962	

						185	61-90	15	0.9048	
						215	31-60	88	3.1386	
						215	61-90	112	8.0990	
						245	31-60	4	0.1671	
						245	61-90	9	0.8404	
							TOTAL	256	13.9461	
55	1488/19-20	19-20	1270	सागौन ल०	III	215	61-90	165	12.1151	
56	1489/19-20	19-20	1087	सागौन ल०	IV	95	31-60	6	0.0549	
						95	61-90	1	0.0334	
						125	31-60	23	0.2819	
						125	61-90	2	0.0713	
						155	31-60	19	0.2867	
						155	61-90	4	0.1864	
						185	31-60	38	0.8240	
						185	61-90	2	0.1481	
						215	31-60	111	2.6721	
						215	61-90	64	5.5590	
						245	31-60	11	0.4226	
						245	61-90	5	0.3893	
							TOTAL	286	10.9297	
57	1491/19-20	19-20	4506	शीशम ल०	III	215	91-120	81	11.5774	
58	1492/19-20	19-20	4530	शीशम ल०	III	215	91-120	84	12.3770	
59	1493/19-20	19-20	4501	शीशम ल०	IV	185	31-60	14	0.3719	
						185	61-90	8	0.4763	
						215	31-60	103	3.6102	
						215	61-90	75	5.0045	
						245	31-60	5	0.1926	
						245	61-90	2	0.1397	
							TOTAL	207	9.7952	
60	1363/19-20	19-20	1079	शीशम ल०	III	215	91-120	96	14.5893	
61	1364/19-20	19-20	1082	शीशम ल०	III	185	61-90	2	0.1677	
						215	61-90	46	3.9312	
							TOTAL	48	4.0989	
62	1367/19-20	19-20	1224	सेमल ल०	बी	185-up	31-90	179	14.8285	
63	1317/19-20	19-20	1059	सेमल ल०	बी	185-245	31-90	87	7.1664	
lykV Mh										
64	1632/19-20	19-20	3117	गुटेल ल०	बी	185-up	91-up	146	26.5813	
65	1633/19-20	19-20	3121	गुटेल ल०	बी	185-up	31-90	266	18.2618	
66	1634/19-20	19-20	3135	गुटेल ल०	बी	185-up	31-90	277	16.6678	

67	1635/19-20	19-20	3136	गुटेल ल०	बी	185-up	91-up	131	21.6186	
68	1636/19-20	19-20	3122	कंजू ल०	बी	185-up	91-up	95	19.9965	
69	1637/19-20	19-20	3122	कंजू ल०	बी	185-up	31-90	329	19.6192	
70	1638/19-20	19-20	3134	कंजू ल०	बी	185-up	91-up	105	24.9340	
71	1639/19-20	19-20	3123	सेमल ल०	बी	185-up	91-up	82	20.9146	
72	1640/19-20	19-20	3137	सेमल ल०	बी	185-up	91-up	34	11.7568	
73	1641/19-20	19-20	3143	सेमल ल०	बी	185-up	91-up	79	22.2754	
74	1642/19-20	19-20	3144	सेमल ल०	बी	185-up	91-up	84	24.8357	
75	1643/19-20	19-20	888	हल्दू ल०	बी	185-up	31-up	63	6.0901	
76	1644/19-20	19-20	966	कंजू ल०	बी	185-up	31-90	309	19.9223	
77	1645/19-20	19-20	977	जामुन ल०	IV	125	31-60	1	0.0254	
						125	91-120	1	0.0963	
						155	31-60	1	0.0196	
						125	61-90	1	0.0330	
						185	31-60	13	0.4993	
						185	61-90	5	0.2586	
						215	31-60	57	2.0789	
						215	61-90	50	3.5863	
						245	31-60	2	0.0834	
						245	91-120	1	0.1786	
						215	91-120	7	0.9943	
						245	61-90	1	0.0647	
							TOTAL	140	7.9184	
78	1646/19-20	19-20	955	शीशम ल०	III	215	61-90	125	10.6784	
79	1647/19-20	19-20	996	शीशम ल०	III	215	91-120	61	8.9784	
80	1648/19-20	19-20	3129	शीशम ल०	III	215	91-120	68	10.3288	
81	1649/19-20	19-20	3130	शीशम ल०	III	215	121-150	42	11.5117	
82	1650/19-20	19-20	897	रोहणी ल०	IV	215	31-60	38	1.3598	
						215	61-90	87	6.8963	
						215	91-120	33	4.4814	
						215	121-150	2	0.4167	
						185	31-60	5	0.1440	
						185	61-90	4	0.2708	
						185	91-120	3	0.4374	
						185	121-150	1	0.1721	
						125	31-60	2	0.0526	
						125	91-120	2	0.1410	
						95	61-90	1	0.0343	
						155	31-60	1	0.0195	

						155	61-90	1	0.0448	
						155	151-UP	1	0.3684	
						245	91-120	1	0.1531	
							TOTAL	182	14.9922	
83	1651/19-20	19-20	3096	कोकाट ल०	IV	125	31-60	1	0.0125	
						155	31-60	1	0.0262	
						185	31-60	3	0.0762	
						185	61-90	1	0.0650	
						215	31-60	65	1.9132	
						215	61-90	98	4.8959	
						215	91-120	7	0.9483	
						215	121-150	1	0.2100	
						245	31-60	4	0.0338	
						245	61-90	2	0.1458	
						245	91-120	1	0.1471	
							TOTAL	184	8.4740	
84	1538/19-20	19-20	910	सेमल ल०	बी	185-up	31-90	159	13.3381	
85	1433/19-20	19-20	895	शीशम ल०	III	215	151-up	34	12.4411	
86	1434/19-20	19-20	961	शीशम ल०	III	215	121-150	58	13.2119	
87	1435/19-20	19-20	962	शीशम ल०	III	215	91-120	75	10.7885	
88	1436/19-20	19-20	968	तुन ल०	बी	185-up	91-up	71	12.4710	
89	1444/19-20	19-20	974	सेमल ल०	बी	185-up	91-up	53	20.3998	
90	1445/19-20	19-20	976	सेमल ल०	बी	185-up	31-90	129	11.3539	
91	1347/19-20	19-20	932	शीशम ल०	III	215	91-120	77	11.8695	
92	1348/19-20	19-20	937	शीशम ल०	IV	185	31-60	20	0.5804	
						185	61-90	7	0.4484	
						215	31-60	95	3.2528	
						215	61-90	82	5.8320	
						215	91-120	1	0.1481	
						245	31-60	1	0.0245	
						245	61-90	2	0.1936	
							TOTAL	208	10.4798	
93	1352/19-20	19-20	946	तुन ल०	बी	185-up	91-up	66	11.9657	
94	1313/19-20	19-20	940	तुन ल०	बी	185-up	31-up	184	11.0076	
95	1315/19-20	19-20	923	शीशम ल०	III	215	121-150	45	10.9932	
96	1303/1920	19-20	884	शीशम ल०	III	215	61-90	150	12.9747	
97	1304/19-20	19-20	922	शीशम ल०	III	215	91-120	83	12.3246	
98	1305/19-20	19-20	882	शीशम ल०	IV	185	31-60	26	0.6762	
						185	61-90	10	0.5608	

						215	31-60	123	4.3885	
						215	61-90	63	4.5187	
						245	31-60	1	0.0421	
								223	10.1863	
99	1261/19-20	19-20	892	शीशम ल०	III	215	91-120	66	10.1093	
100	512/19-20	19-20	717	सागौन ल०	III	215	121-150	7	1.5013	
101	518/19-20	19-20	702	सागौन ल०	IV	185-215	31-90	425	11.2448	
102	435/19-20	19-20	571	शीशम ल०	III	215	91-120	61	9.1636	
103	723/19-20	18-19	746	शीशम ल०	III	215	91-120	65	9.6943	
104	705/19-20	18-19	621	सागौन ल०	III	245	121-150	6	1.6387	
105	1948/18-19	18-19	3043	शीशम ल०	III	185	61-90	3	0.2346	
						215	61-90	71	6.1172	
						245	61-90	1	0.0861	
							TOTAL	75	6.4379	
106	829/19-20	18-19	529	शीशम ल०	IV	185	91-120	3	0.3820	
						185	121-150	2	0.3909	
						185	151up	2	0.7437	
						215	91-120	23	3.6490	
						215	121-150	10	2.5222	
						215	151up	11	4.9077	
							TOTAL	51	12.5955	
107	1252/19-20	19-20	877	गुटेल ल०	बी	95-245	31-90	544	50.9301	
प्लॉट ई										
108	1699/19-20	19-20	3686	शीशम ल०	III	215	91-120	70	10.5487	
109	1700/19-20	19-20	3687	शीशम ल०	III	215	121-150	48	11.6927	
110	1652/19-20	19-20	3685	शीशम ल०	IV	185	31-60	10	0.2592	
						215	31-60	81	2.9554	
						245	31-60	3	0.1309	
						185	61-90	7	0.4821	
						215	61-90	93	6.9946	
						245	61-90	2	0.1383	
							TOTAL	196	10.9605	
111	1653/19-20	19-20	3605	कोकाट ल०	IV	95	31-60	1	0.0095	
						125	31-60	1	0.0158	
						155	31-60	7	0.1453	
						185	31-60	28	0.7290	
						215	31-60	7	0.4711	
						185	61-90	2	0.1279	
						215	61-90	6	0.4064	

						245	61-90	150	15.2532	
							TOTAL	202	17.1582	
112	1654/19-20	19-20	3534	तुन ल०	बी	185-245	91-up	85	18.0194	
113	1655/19-20	19-20	3535	तुन ल०	बी	185-245	31-90	133	9.2024	
114	1656/19-20	19-20	3701	तुन ल०	बी	185-245	91-up	58	13.8502	
115	1657/19-20	19-20	3653	कन्जू ल०	बी	185-245	91-up	128	24.3472	
116	1658/19-20	19-20	3660	कन्जू ल०	बी	185-245	91-up	67	16.0964	
117	1659/19-20	19-20	3664	गुटेल ल०	बी	185-245	91-up	155	23.8057	
118	1660/19-20	19-20	3680	गुटेल ल०	बी	185-245	31-90	247	14.8089	
119	1661/19-20	19-20	3688	गुटेल ल०	बी	185-245	91-up	101	16.4081	
120	1662/19-20	19-20	3700	गुटेल ल०	बी	185-245	31-90	277	16.2659	
121	1663/19-20	19-20	3702	गुटेल ल०	बी	185-245	31-90	268	16.6031	
122	1664/19-20	19-20	3706	गुटेल ल०	बी	185-245	31-90	275	16.3716	
123	1665/19-20	19-20	3585	सेमल ल०	बी	185-245	31-90	113	9.5875	
124	1666/19-20	19-20	3671	सेमल ल०	बी	185-245	31-90	146	12.2202	
125	1667/19-20	19-20	3692	सेमल ल०	बी	185-245	91-up	74	18.4362	
126	1668/19-20	19-20	3698	सेमल ल०	बी	185-245	91-up	77	20.2689	
127	1515/19-20	19-20	3508	शीशम ल०	IV	185	91-120	2	0.2297	
						215	91-120	17	2.4372	
						245	91-120	1	0.1688	
						185	121-150	2	0.4868	
						215	121-150	4	0.9015	
						215	151up	4	1.6011	
							TOTAL	30	5.8251	
128	1517/19-20	19-20	3525	पेपरमलमरी	बी	125-245	31up	84	8.0092	
129	1518/19-20	19-20	3678	तुन ल०	बी	125-215	31up	105	17.7294	
130	1519/19-20	19-20	3558	सेमल ल०	बी	185-245	31-90	151	12.4955	
131	1520/19-20	19-20	3662	सेमल ल०	बी	185-245	91up	48	20.6019	
132	1529/19-20	19-20	3570	कन्जू ल०	बी	185-245	91up	65	12.4516	
133	1378/19-20	19-20	3502	शीशम ल०	III	215	61-90	42	3.6201	
134	1326/19-20	19-20	3507	शीशम ल०	III	215	91-120	90	13.4324	
135	1280/19-20	19-20	3549	सेमल ल०	बी	95-245	31-UP	80	20.2401	
136	1882/18-19	18-19	2138 ,2157	सागौन ल०	III	185	121-150	5	1.1039	
						215	121-150	9	2.1631	
							TOTAL	14	3.2670	
137	626/19-20	18-19	1616	सागौन ल०	IV	185	31-60	11	0.1753	
						215	31-60	285	7.1414	
						245	31-60	4	0.1274	
						185	61-90	3	0.1595	

						215	61-90	15	1.0173	
							TOTAL	318	8.6209	
138	602/19-20	18-19	1957	सागौन ल०	III	185	91-120	5	0.5806	
			1958			155	91-120	1	0.0820	
							TOTAL	6	0.6626	
प्लॉट एफ										
139	804/19-20	18-19	2071	सागौन ल०	IV	125	91-120	2	0.1759	
						125	91-120	3	0.2813	
							TOTAL	5	0.4572	
140	585/19-20	18-19	2027	साल ल०	IV	125	31-60	5	0.0821	
						125	61-90	1	0.0525	
						95	61-90	1	0.0352	
						155	31-60	5	0.1143	
						155	61-90	9	0.5828	
							TOTAL	21	0.8669	
141	578/19-20	18-19	2040	साल ल०	III	245	121-150	1	0.2279	
142	581/19-20	18-19	2043	साल ल०	III	185	121-150	1	0.2364	1981.8966

UksV& 1-darkvka l s vujj'k'k fd; k tkrk gS fd ekds ij ykVka dks Hkyha Hkkjfr ns[kdj dz; dja rRi 'pkr dksb/ Hkh fookn ekU; ugha
 2-dark uhyke ea [kjnh x; h ykV/s dh tekur fu/kkFjr l e; ea tek dj na vU; Fkk ykV dh fcdh LFkfxr dh tk
 l drh gA

UksV& darkvka l s vujj'k'k gS fd VDI l Ecu/kh jkf'k i Hkkxh; fodz; i cuU/kd ds fuEu of.kr [krs ea; , id fodz; eM; l s l EcfU/kr
 jkf'k i cuU/k funs'kd mRrjk[k.M ou fodkl fuxe ds [krs ea tek dj;k; xA

Bank of baroda.HLD M.D UAFDC A/C No.09670200000143.IFSC Code-BARB0HALDWA
Bank of baroda.Haldwni DSM UTTAKHAND FOREST DEVELOPMENT CORPORATION
Haldwni A/C No.09670200000144.IFSC Code-BARB0HALDWA

l kjk'k

	iztkfr	ykV	/kueVj	vH; fDr
1	l kxksu y0	12	70.8388	
2	'kh'ke y0	47	491.6870	
3	l ky y0	3	1.3312	
4	dkdkV y0	9	111.5539	
5	dk0dk"B -ch	62	1187.2889	
6	rU y0 ch	9	119.1968	
	egk; ksx	142	1981.8966	

VMhOMhOI q ky½ %j kOdpmi k/; k; ½ %vko i hOdpj½ (, y0, l Oegj k) ch0, l Odipkoñ fMi ks vf/kdkjh
 lykV i Hkkjh lykV i Hkkjh lykV i Hkkjh lykV i Hkkjh lykV i Hkkjh ou fodkl fuxe
 lykV , lykV Lkh lykV&Mh lykV bZ , .M ch lykV , Q ykydM; u0 3

उ० वन विकास निगम विक्रय प्रभाग, हल्द्वानी.....

प्रकाष्ठ विक्रय डिपो ..लालकुआँ डिपो सं०-३.....नीलाम/ विविदा तिथि..०९/०३/२०२०.....

प्रकाष्ठ विक्रय डिपो लालकुआँ डिपो सं०-३... में उपलब्ध प्रकाष्ठ एवं जलौनी आदि का नीलाम प्रत्येक माह की तारीख .०४,०९,२७.....को नीलाम स्थल.लालकुआँ डिपो सं०-१.... में सम्पन्न किया जाता है। आगामी नीलाम/ निविदा दि०.०९/०३/२०२०.....को सम्पन्न होना है जिसमें विक्रय हेतु प्रकष्ठ - जलौनी आदि निम्नानुसार प्रस्तावित है

क्र०सं०	प्रजाति-किस्म	लाटें	मात्रा (घमी)	अभ्युक्ति
1	2	3	4	5
1	सागौन ल० III	6	23.1653	
2	सागौन ल० IV	6	47.6735	
	; kx	12	70.8388	
3	कोकाट ल० III	2	19.4449	
4	कोकाट ल० IV	7	92.1090	
	; kx	9	111.5539	
5	साल ल० III	2	0.4643	
6	साल ल० IV	1	0.8669	
	; kx	3	1.3312	
7	शीशम ल० III	36	384.6734	
8	शीशम ल० IV	11	107.0136	
	; kx	47	491.6870	
9	को०काष्ठ बी	62	1187.2889	
	; kx	62	1187.2889	
10	तुन ल० बी	9	119.1968	
	; kx	9	119.1968	
	egk; kx	142	1981.8966	

/ प्लाट प्रभारी से प्राप्त की जा सकती है।

fMi ks ykydqvkl&3

nij Hkk"-----

ekckby u0 7902110387

fMi ks vf/kdkjh

ou fodkl fuxe

ykydqvkl fMi ks 1 & 3