

उत्तराखण्ड वन विकास निगम-विपणन प्रभाग हल्द्वानी-विक्रय सूची लालकुआं डिपो सं:-4

नीलाम तिथि 09.09.2020

नीलाम स्थल-लालकुआ -1

क्र० सं०	लोट संख्या/ वर्ष	उत्पा. वर्ष	चट्ट संख्या	लोट प्रभाग	प्रजाति	श्रेणी	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य
							लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)			
	PLOT-A,B										
1	935/19-20	19-20	377		सागौन	III	2.10-2.15	151UP	21	7.7640	
2	891/19-20	19-20	410		सागौन	III	210-215	121-150	48	11.2173	
3	769/19-20	19-20	428		सागौन	IV	185-215	31-90	348	15.1759	
4	773/19-20	19-20	419		सागौन	IV	95-155	31-90	303	7.1469	
5	737/19-20	19-20	421		सागौन	IV	185-215	31-90	300	13.2055	
6	740/19-20	19-20	432		सागौन	IV	185-215	31-90	280	12.4227	
7	676/19-20	19-20	411		सागौन	IV	185-215	31-90	284	12.7908	
8	942/19-20	19-20	381		शीशम	II	2.15	121-150	15	3.6470	
9	947/19-20	19-20	385		शीशम	III	2.45	151UP	3	1.3912	
10	949/19-20	19-20	387		शीशम	III	2.45	91-120	3	0.5763	
11	662/19-20	19-20	373		शीशम	III	185-215	121-150	38	9.1355	
12	663/19-20	19-20	404		शीशम	III	185-215	121-150	36	8.6221	
13	1113/19-20	19-20	445		शीशम	III	1.85-2.15	91-120	70	10.7557	
14	1266/19-20	19-20	481		शीशम	II	215	121-150	3	0.7032	
15	1268/19-20	19-20	469		शीशम	III	185-215	91-120	70	10.8599	
16	1269/19-20	19-20	471		शीशम	III	185-215	121-150	52	12.7248	
17	1270/19-20	19-20	473		शीशम	III	185-215	61-90	10	0.7967	
18	1271/19-20	19-20	474		शीशम	III	215	151-UP	9	3.5040	
19	1275/19-20	19-20	483		शीशम	III	125	151-UP	1	0.2971	
20	1276/19-20	19-20	460		शीशम	IV	185-215	31-90	206	11.0560	
21	1279/19-20	19-20	3530		सागौन	II	215	121-150	2	0.5496	
22	1280/19-20	19-20	3506		सागौन	III	215	61-90	5	0.3572	
23	1281/19-20	19-20	3507		सागौन	III	215	121-150	1	0.2786	

50	961/19-20	19-20	2141		शीशम	IV	1.85-2.15	31-90	8	0.4628	
51	973/19-20	19-20	2142		सागौन	IV	1.85-2.15	61-90	4	0.2925	
	PLOT-D										
52	897/19-20	19-20	3110		सागौन	IV	185-215	31-90	438	12.6041	
53	1315/19-20	19-20	3129		सागौन	III	185-215	61-90	200	13.9616	
54	1317/19-20	19-20	3137		सागौन	III	185-215	61-90	197	14.1546	
55	1319/19-20	19-20	3115		सागौन	III	185-215	91-120	105	13.7656	
56	1320/19-20	19-20	3127-3131		सागौन	III	125-155	91-120	2	0.1669	
57	1321/19-20	19-20	3147-3132		सागौन	III	215	91-120	14	1.8984	
58	1322/19-20	19-20	3126		सागौन	III	215	121-150	4	0.8671	
59	1324/19-20	19-20	3116		सागौन	IV	185-215	91-120	13	1.7199	
60	1325/19-20	19-20	3123		सागौन	IV	185-215	31-90	328	7.5586	
61	1327/19-20	19-20	3128		सागौन	IV	185-215	31-90	431	12.5943	
62	1328/19-20	19-20	3134		सागौन	IV	185-215	31-90	472	14.3976	
63	1329/19-20	19-20	3136		सागौन	IV	185-215	31-90	396	12.7320	
64	1330/19-20	19-20	3140		सागौन	IV	215	31-90	101	4.3804	
65	1331/19-20	19-20	3111-3122		सागौन	Under	65-215	21-30	420	3.9886	
66	1332/19-20	19-20	3144		शीशम	IV	215	31-90	32	1.2116	
	PLOT-G,I,J										
67	609/20-21	19-20	1617		सागौन	III	1.85	91-120	16	1.9362	
68	610/20-21	19-20	1655		सागौन	III	2.15	61-90	208	15.5148	
69	611/20-21	19-20	1662		सागौन	III	2.15	61-90	167	11.7988	
70	612/20-21	19-20	1681		सागौन	III	2.15	61-90	174	12.3588	
71	613/20-21	19-20	1686		सागौन	III	2.15	61-90	178	12.6565	
72	614/20-21	19-20	1688		सागौन	III	2.15	91-120	68	9.1318	
73	615/20-21	19-20	1700		सागौन	III	2.15	91-120	75	9.9745	
74	616/20-21	19-20	3010		सागौन	III	2.15	91-120	84	11.6092	

75	618/20-21	19-20	1695		सागौन	III	2.15	61-90	228	16.1207	
76	619/20-21	19-20	3017		सागौन	III	2.15	61-90	141	10.5616	
77	620/20-21	19-20	3019		सागौन	III	2.15	61-90	172	12.7462	
78	621/20-21	19-20	3024		सागौन	III	2.15	61-90	217	16.1717	
79	622/20-21	19-20	1607		सागौन	II	2.15	61-90	53	4.6657	
80	623/20-21	19-20	3101		सागौन	III	2.15	61-90	203	8.3295	
81	624/20-21	19-20	3102		सागौन	III	2.15	61-90	214	15.6693	
82	625/20-21	19-20	3103		सागौन	III	2.15	91-120	51	7.1762	
83	626/20-21	19-20	3105		सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	500	15.0976	
84	630/20-21	19-20	1721		सागौन	III	2.15	151-UP	1	0.4022	
85	631/20-21	19-20	1723		सागौन	III	2.15	121-150	1	0.2202	
86	632/20-21	19-20	1724		सागौन	III	1.85-2.45	61-90	36	3.0104	
87	633/20-21	19-20	1712		सागौन	III	2.15	91-120	13	1.7478	
88	634/20-21	19-20	1728		सागौन	IV	2.15	91-120	3	0.4368	
89	635/20-21	19-20	1703		सागौन	IV	1.85-2.45	31-90	192	5.7565	
90	636/20-21	19-20	1717-1727		शीशम	IV	2.15	31-120	11	0.7205	
91	1065/19-20	19-20	1057		सागौन	III	1.25-1.55	61-90	3	0.1529	
92	1080/19-20	19-20	1324		सागौन	III	2.15	121-150	6	1.3271	
93	1083/19-20	19-20	1359		सागौन	III	.95-1.55	91-120	2	0.1377	
94	1084/19-20	19-20	1412		सागौन	III	2.15	61-90	227	15.5409	
95	1089/19-20	19-20	1420		सागौन	III	2.15	61-90	235	16.4621	
96	803/19-20	19-20	1360		सागौन	III	215	61-90	208	13.6966	
97	760/19-20	19-20	1320		सागौन	III	185-215	91-120	80	10.4603	
98	777/19-20	19-20	1344		सागौन	III	215	61-90	198	13.7469	
99	730/19-20	19-20	1046		सागौन	IV	185-215	31-90	438	16.2098	
100	866/19-20	19-20	1403		सागौन	IV	185-215	31-90	641	17.0190	
101	743/19-20	19-20	1312		सागौन	IV	185-215	31-90	423	12.3566	
102	731/19-20	19-20	1058		सागौन	IV	185-215	31-90	285	10.4204	

103	1066/19-20	19-20	1048		सागौन	IV	1.85-2.15	91-120	15	2.0461	
104	1068/19-20	19-20	1059		सागौन	IV	1.25	91-120	2	0.1320	
105	1070/19-20	19-20	1052		शीशम	III	1.85-2.15	91-120	4	0.5645	
106	1071/19-20	19-20	1054		शीशम	III	1.85-2.15	61-90	11	0.8901	
107	1072/19-20	19-20	1056		शीशम	III	1.55	91-120	2	0.2211	
108	1074/19-20	19-20	1062		शीशम	III	2.15	121-150	2	0.4734	
109	1098/19-20	19-20	1309		शीशम	III	1.85-2.15	121-150	13	2.8313	
110	1099/19-20	19-20	1315		शीशम	III	1.25-1.55	61-90	8	0.4490	
111	1100/19-20	19-20	1352		शीशम	III	1.85-2.15	151UP	6	2.2116	
112	798/19-20	19-20	1306		शीशम	III	215-245	61-90	40	3.5946	
113	799/19-20	19-20	1308		शीशम	III	185-215	91-120	25	3.7101	
114	732/19-20	19-20	1055		शीशम	IV	185-215	31-90	224	11.4327	
115	1075/19-20	19-20	1053		शीशम	IV	.95-155	31-90	84	1.9262	
116	1076/19-20	19-20	1061		शीशम	IV	1.55	91-120	1	0.1068	
117	1077/19-20	19-20	1064		शीशम	IV	1.85-2.15	91-120	8	0.9731	
118	1101/19-20	19-20	1307		शीशम	IV	1.85-2.45	31-90	167	8.8527	
119	1103/19-20	19-20	1311		शीशम	IV	.95-1.55	31-90	115	2.6946	
120	92/20-21	19-20	1603		सागौन	III	2.15	91-120	82	10.8558	
121	93/20-21	19-20	1620		सागौन	III	2.15	91-120	88	11.4028	
122	94/20-21	19-20	1605		सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	698	18.2617	
123	95/20-21	19-20	1613		सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	516	14.1956	
124	96/20-21	19-20	1618		सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	566	15.8909	
125	97/20-21	19-20	1627		सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	563	14.0043	
126	1177/19-20	19-20	1330		सागौन	II	2.15	91-120	42	5.3744	
127	1179/19-20	19-20	1357		सागौन	III	1.85-2.15	91-120	84	10.7538	
128	1180/19-20	19-20	1416		सागौन	III	1.85-2.15	91-120	62	8.0406	
129	1181/19-20	19-20	1417		सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	452	12.2733	
130	1182/19-20	19-20	1421		सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	256	7.5650	

131	1184/19-20	19-20	1378		शीशम	III	1.85-2.15	61-90	23	1.9900	
132	1186/19-20	19-20	1383		शीशम	III	1.25	91-120	1	0.1320	
133	1187/19-20	19-20	1377		शीशम	IV	1.85-2.45	31-90	207	10.8979	
134	314/20-21	19-20	1604		सागौन	III	1.85-2.15	121-150	15	3.3934	
135	316/20-21	19-20	1631		सागौन	III	2.15	61-90	168	11.2150	
136	317/20-21	19-20	1633		सागौन	III	2.15	61-90	216	14.6946	
137	318/20-21	19-20	1634		सागौन	III	2.15	61-90	190	13.1482	
138	319/20-21	19-20	1635		सागौन	III	2.15	91-120	76	9.9444	
139	322/20-21	19-20	1641		सागौन	III	2.15	61-90	225	15.8373	
140	324/20-21	19-20	1643		सागौन	III	2.15	61-90	179	12.2350	
141	327/20-21	19-20	1649		सागौन	III	2.00-2.15	61-91	181	13.2454	
142	330/20-21	19-20	1654		सागौन	III	2.15	91-120	78	10.6621	
143	331/20-21	19-20	1657		सागौन	III	2.15	61-90	242	16.6254	
144	333/20-21	19-20	1666		सागौन	III	2.15	61-90	199	13.8536	
145	334/20-21	19-20	1668		सागौन	III	2.15	91-120	88	11.8248	
146	335/20-21	19-20	1673		सागौन	III	2.15	61-90	162	11.7921	
147	336/20-21	19-20	1675		सागौन	III	2.15	61-90	201	14.5305	
148	337/20-21	19-20	1679		सागौन	III	2.15	91-120	88	11.6750	
149	339/20-21	19-20	1684		सागौन	III	2.15	61-90	213	14.9149	
150	344/20-21	19-20	1639		सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	605	15.7899	
151	345/20-21	19-20	1644		सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	455	12.6646	
152	346/20-21	19-20	1645		सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	661	17.2010	
153	347/20-21	19-20	1648		सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	630	16.9689	
154	348/20-21	19-21	1652		सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	574	15.2961	
155	349/20-21	19-22	1656		सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	778	19.3676	
156	350/20-21	19-23	1667		सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	429	11.1124	
157	351/20-21	19-24	1672		सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	506	14.5210	
158	352/20-21	19-25	1683		सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	629	16.8062	
	PLOT-H,F										
159	993/19-20	19-20	1670 1742		शीशम	III	1.85-2.15	61-90	40	3.1602	
160	994/19-20	19-20	1671-1740-1741 1739		शीशम	III	2.15	91-150	15	1.9940	
161	995/19-20	19-20	1674 1675		शीशम	III	1.25-1.55	61-120	6	0.4615	
162	996/19-20	19-20	1672 1759		शीशम	IV	.95-1.25	31-120	31	1.0778	
163	997/19-20	19-20	1673 1758		शीशम	IV	1.85-2.15	31-120	116	5.7495	

164	1019/19-20	19-20	1703		शीशम	IV	.95-1.55	31-60	29	0.3906	
165	1020/19-20	19-20	1702 1769		शीशम	IV	1.85-2.45	31-90	356	8.7661	
166	1001/19-20	19-20	1683		सागौन	III	2.15	91-120	8	0.9606	
	PLOT-K										
167	1402/19-20	19-20	939		शीशम	III	3.05	151-UP	1	0.7625	
168	1404/19-20	19-20	942		शीशम	III	1.55-1.85	151-UP	1	0.2480	
169	1405/19-20	19-20	936		शीशम	III	2.15	151-UP	22	8.5788	
170	1407/19-20	19-20	938		शीशम	III	1.85-2.15	91-120	76	10.7711	
171	1409/19-20	19-20	931		शीशम	III	1.25-1.55	91-120	8	0.7320	
172	1410/19-20	19-20	932		शीशम	III	2.00-2.15	151-UP	27	10.8718	
173	1411/19-20	19-20	930		शीशम	III	1.80-2.15	121-150	30	6.9983	
174	1412/19-20	19-20	927		शीशम	III	1.85-2.45	91-120	78	11.4113	
	PLOT-N										
175	627/20-21	19-20	216		शीशम	III	1.85-2.45	61-90	16	1.2404	
176	628/20-21	19-20	218		शीशम	III	2.15-2.45	91-120	10	1.3464	
177	629/20-21	19-20	217		शीशम	IV	1.85-2.45	31-90	64	3.3563	
1	SEESAM	66	303.3443								
2	SAGON	111	1061.2233								
	Total	177	1364.5676								

क्रेताओ से अनुरोध है की लौटो को भलीभाती देखकर बोली दे।

निगम के खाते में जमा करायेंगे।

U.B.I. Haldwani M.D. UAFDC A/C No. 411601010023104 . IFSC CODE-UBIN0541168

U.B.I. Haldwani D.S.M Utrakhand Forest Development Corporation haldwani A/C No. 411601010014072 . IFSC CODE-UBIN0541168