



उत्तराखण्ड वन विकास निगम, विक्रय प्रभाग, हल्द्वाना

प्रकाश विक्रय डिपो लालकूआं डिपो संख्या-02(अ)

विक्रय सूची नीलाम तिथि-18-09-2022 नीलाम स्थल (लालकूआं डिपो संख्या-01)

क्र० सं०	खण्ड	लॉट संख्या / वर्ष	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	श्रेणी	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य
							लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	A	417/21-22	21-22	604	साल	IV	125	31-60	1	0.0195	
							155	31-60	2	0.0476	
							155	61-90	2	0.0884	
							155	91-120	2	0.2136	
							185	31-60	3	0.0619	
							185	61-90	3	0.1813	
							185	91-120	1	0.1275	
							215	31-60	7	0.2765	
							215	61-90	4	0.2693	
							215	91-120	2	0.2688	
							215	121-150	1	0.2341	
							215	151-UP	1	0.3105	
							245	31-60	17	0.7900	
							245	61-90	50	4.4490	
							245	91-120	17	2.8187	
							245	121-150	13	3.1518	
							245	151-UP	13	6.1797	
								TOTAL	139	19.4882	
2	A	418/21-22	21-22	619	साल	IV	125	31-60	1	0.0272	
							125	61-90	1	0.0439	
							155	31-60	3	0.1004	
							155	91-120	1	0.0969	
							185	31-60	1	0.035	
							185	61-90	2	0.1578	
							185	91-120	2	0.2455	
							185	121-150	1	0.1749	
							215	31-60	5	0.2251	
							215	61-90	7	0.4910	
							215	91-120	4	0.6278	
							245	31-60	10	0.4800	
							245	61-90	29	2.3251	
							245	91-120	19	3.2687	
							245	121-150	4	0.9657	

							245	151-UP	2	0.9408	
								TOTAL	92	10.2058	
3	A	430/21-22	21-22	607	साल	III	215	91-120	3	0.4913	
							245	91-120	63	10.7628	
							245	121-150	1	0.2393	
								TOTAL	67	11.4934	
4	A	432/21-22	21-22	609	साल	III	215	61-90	2	0.1265	
							245	61-90	16	1.569	
								TOTAL	18	1.6955	
5	A	810/21-22	21-22	644	शीशम	III	185	91-120	2	0.2319	
							215	91-120	84	12.4365	
								TOTAL	86	12.6684	
6	A	813/21-22	21-22	653	शीशम	III	185	61-90	4	0.1734	
							215	61-90	32	2.8758	
								TOTAL	36	3.0492	
7	A	827/21-22	21-22	1307	शीशम	IV	125	91-120	1	0.0781	
							155	31-60	2	0.0326	
							155	61-90	3	0.1242	
							155	91-120	1	0.1068	
							185	31-60	11	0.2669	
							185	61-90	7	0.4221	
							185	91-120	1	0.1044	
							215	31-60	73	2.3355	
							215	61-60	71	5.2781	
							215	91-120	15	1.9884	
							215	121-150	2	0.4304	
							215	151-UP	1	0.4354	
							245	31-60	2	0.0555	
								TOTAL	190	11.6584	
8	A	828/21-22	21-22	1309	हल्दू	B	155	31-60	1	0.0349	
							185	91-120	1	0.0979	
								TOTAL	2	0.1328	
9	A	829/21-22	21-22	1314	सीरस	B	185	61-90	1	0.0459	
							215	31-60	10	0.3138	
							215	61-90	5	0.4571	

							215	91-120	7	0.9990	
							215	121-150	2	0.4304	
							245	31-60	1	0.0383	
							245	91-120	1	0.1296	
								TOTAL	27	2.4141	
10	A	849/21-22	21-22	1351	शीशम	III	185	91-120	2	0.2617	
							215	91-120	48	7.0710	
							245	91-120	5	0.8694	
								TOTAL	55	8.2021	
11	A	856/21-22	21-22	1361	सागौन	IV	0.95	31-60	3	0.0225	
							125	31-60	18	0.2030	
							125	61-90	1	0.0291	
							155	31-60	23	0.3951	
							155	61-90	3	0.1355	
								TOTAL	48	0.7852	
12	A	860/21-22	21-22	1365	सागौन	IV	0.95	21-30	2	0.0079	
							125	21-30	5	0.0274	
							155	21-30	7	0.0515	
							185	21-30	16	0.1126	
							215	21-30	98	0.9252	
							245	21-30	1	0.0138	
								TOTAL	129	1.1384	
13	A	862/21-22	21-22	1367	साल	III	185	91-120	1	0.1450	
							215	91-120	10	1.5723	
							245	91-120	3	0.6083	
								TOTAL	14	2.3256	
14	A	865/21-22	21-22	1370	साल	IV	125	31-60	1	0.0281	
							125	61-90	2	0.0785	
							155	61-90	1	0.0448	
							185	31-60	1	0.0416	
							185	61-90	3	0.1862	
							185	91-120	1	0.1044	
							215	31-60	3	0.1296	
							215	61-90	13	1.1206	

							215	91-120	4	0.5742	
							215	121-150	2	0.4267	
							215	151-UP	6	2.9281	
								TOTAL	37	5.6628	
15	A	875/21-22	21-22	1380	शीशम	IV	0.95	31-60	37	0.2390	
							125	31-60	2	0.0238	
							125	61-90	1	0.0383	
							155	31-60	2	0.0315	
							155	61-90	1	0.0475	
							185	31-60	10	0.2233	
							185	61-90	4	0.2174	
							215	31-60	58	1.9433	
							215	61-90	38	2.9890	
							215	91-120	8	1.1840	
							215	121-150	1	0.2271	
							215	151-UP	1	0.3105	
							245	31-60	1	0.0245	
							245	61-90	1	0.0687	
								TOTAL	165	7.5679	
16	A	881/21-22	21-22	1386	सागौन	III	185	91-120	2	0.2023	
							215	91-120	110	15.7206	
							245	91-120	4	0.6543	
								TOTAL	116	16.5772	
17	A	883/21-22	21-22	1388	सीरस	B	0.95	31-60	1	0.0180	
							125	31-60	1	0.0125	
							155	31-60	2	0.0504	
							215	31-60	2	0.0551	
							215	61-90	5	0.3910	
							215	91-120	3	0.4852	
								TOTAL	14	1.0122	
18	A	885/21-22	21-22	1390	सागौन	IV	185	31-60	13	0.2240	
							185	91-120	1	0.1299	
							215	31-60	142	4.5185	
							215	61-90	41	2.6505	
							215	91-120	4	0.5543	
							215	151-UP	1	0.3975	
							245	31-60	3	0.1023	

							245	61-90	4	0.2820	
							245	91-120	1	0.2205	
								TOTAL	210	9.0795	
19	A	597/21-22	21-22	698	जामुन	III	215	61-90	14	1.0910	
							215	91-120	31	4.8595	
							245	91-120	2	0.3504	
							185	121-150	1	0.2266	
							215	121-150	21	5.0856	
							215	151-UP	3	1.1386	
							245	151-UP	1	0.3920	
								TOTAL	73	13.1437	
20	A	857/21-22	21-22	1362	सागौन	III	215	61-90	168	12.7771	
21	A	858/21-22	21-22	1363	सागौन	III	185	91-120	2	0.2343	
							215	91-120	86	11.9816	
							245	91-120	1	0.1382	
								TOTAL	89	12.3541	
22	A	882/21-22	21-22	1387	सागौन	IV	185	31-60	12	0.2927	
							185	61-90	1	0.0567	
							215	31-60	221	6.7988	
							215	61-90	39	2.6911	
							215	91-120	5	0.7523	
							215	121-150	1	0.2066	
							245	31-60	1	0.0147	
								TOTAL	280	10.8129	
23	A	547/22-23	22-23	921, 929, 940	यूके०	पल्प बिना छिला	250	41-45	181	5.2309	
									291	8.4099	
									222	6.4158	
								Total	694	20.0566	

24	A	548/22-23	22-23	922, 927, 928, 932	यूके0	पल्प बिना छिला	250	46-50	50	1.8000		
									94	3.3840		
									275	9.9000		
									132	4.7520		
Total									551	19.8360		
25	A	549/22-23	22-23	923	यूके0	पल्प बिना छिला	250	51-55	164	7.1996		
				941				46-50	115	4.1400		
Total									279	11.3396		
26	A	550/22-23	22-23	924	यूके0	पल्प बिना छिला	250	21-30	744	7.5888		
				925					283	2.8866		
				926				31-40	286	5.6342		
Total									1313	16.1096		
27	A	551/22-23	22-23	931	यूके0	पल्प बिना छिला	250	56-60	32	1.6832		
				944				56-60	26	1.3676		
				948				51-55	112	4.9168		
				950				46-50	255	9.1800		
				955				51-55	124	5.4436		
Total									549	22.5912		
28	A	552/22-23	22-23	933	यूके0	पल्प बिना छिला	250	31-40	204	4.0188		
				935				31-40	480	9.4560		
				936				21-30	510	5.2020		
				937				21-30	308	3.1416		
Total									1502	21.8184		
29	A	553/22-23	22-23	939	यूके0	पल्प बिना छिला	250	31-40	283	5.5751		
				943				21-30	200	2.0400		
				945					143	1.4586		
				951					612	6.2424		
				953					560	5.7120		
Total									1798	21.0281		
30	A	554/22-23	22-23	952	यूके0	पल्प बिना छिला	250	41-45	244	7.0516		

नोट- क्रेताओं से अनुरोध है कि टैक्स सम्बन्धी राशि प्रभागीय विक्रय प्रबन्धक के निम्न वर्णित खाते में एवं विक्रय मूल्य से सम्बन्धित राशि प्रबन्ध निदेशक उत्तराखण्ड वन विकास निगम के खाते में जमा करायेगे।

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

क्र०सं०	प्रजाति	लोट	घनमीटर	अभ्युक्ति
1	कुल कोमलकाष्ठ	3	3.5591	
2	साल IV	3	35.3568	
3	साल III	3	15.5145	
4	शीशम III	3	23.9197	
5	शीशम IV	2	19.2263	
6	सागौन III	3	41.7084	
7	सागौन IV	4	21.8160	
8	जामुन III	1	13.1437	
9	यूके० पल्प बिना छिला	8	139.8311	
महायोग		30	314.0756	

डिपो अधिकारी,
उत्तराखण्ड वन विकास निगम,
लालकुआँ डिपो सं०-०२(अ)

प्लॉट ए

प्लॉट बी

प्लॉट सी

प्लॉट डी



उत्तराखण्ड वन विकास निगम, विक्रय प्रभाग, हल्द्वाना

प्रकाश विक्रय डिपो लालकुआं डिपो संख्या-02(अ)

विक्रय सूची नीलाम तिथि-18-09-2022 नीलाम स्थल (लालकुआं डिपो संख्या-01)

क्र० सं०	प्लॉट	लॉट संख्या / वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	वृक्ष	चट्टा नपत			आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य
							लम्बाई (मी०)	म.घेरी (मी०)	ऊचाई (मी०)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	D	1572/20-21	20-21	2279	सागौन यांत्रिक पथरयुक्त	जड़	3.30	3.10	1.80	18.4140	
2	D	1575/20-21	20-21	2418	सागौन यांत्रिक पथरयुक्त	जड़	3.70	3.40	1.60	20.1280	
3	D	1511/20-21	20-21	2273	सागौन	जड़	6.70	6.00	2.70	108.5400	
4	D	1756/20-21	20-21	2435	सागौन पथरयुक्त	जड़	5.80	4.60	2.30	61.3640	
5	D	1775/20-21	20-21	2474	सागौन पथरयुक्त	जड़	4.70	3.00	1.80	25.3800	
6	D	1829/20-21	20-21	3048	सागौन पथरयुक्त	जड़	4.10	3.30	1.80	24.3540	
7	A	77/21-22	20-21	144	सागौन	जड़	4.50	3.30	2.00	29.7000	
8	D	176/21-22	20-21	874	सागौन	जड़	3.90	3.80	1.90	28.1580	
9	D	195/21-22	20-21	937	सागौन यांत्रिक	जड़	3.90	3.00	1.70	19.8900	
10	D	197/21-22	20-21	838	सागौन	जड़ यांत्रिक	3.20	2.60	2.10	17.4720	
11	D	1655/20-21	20-21	2117	सागौन	जड़	4.10	2.50	1.50	15.3750	
12	A	1317/20-21	20-21	1959	सागौन मिट्टीयुक्त	जड़	8.00	3.10	2.15	53.3200	
13	D	526/21-22	21-22	1017	सागौन यांत्रिक	जड़	5.80	5.20	2.20	66.3520	
14	D	527/21-22	21-22	1018	सागौन यांत्रिक	जड़	6.60	6.00	2.30	91.0800	
15	D	528/21-22	21-22	1019	सागौन यांत्रिक	जड़	5.10	5.00	2.30	58.6500	
16	D	529/21-22	21-22	1020	सागौन यांत्रिक	जड़	6.90	5.00	2.30	79.3500	
17	D	538/21-22	21-22	1030	सागौन यांत्रिक	जड़	3.80	2.70	1.70	17.4420	
18	D	539/21-22	21-22	1031	सागौन यांत्रिक	जड़	3.60	3.10	2.00	22.3200	
19	D	994/19-20	19-20	1926	सागौन यांत्रिक	जड़	4.10	2.70	1.80	19.9260	

20	D	340/19-20	18-19	485	सागौन मिट्टीयुक्त	जड़	4.30	3.30	1.90	26.9610	
21	A	1315/20-21	20-21	1951	सागौन मिट्टीयुक्त	जड़	3.60	3.80	2.00	27.3600	
22	D	636/21-22	21-22	1054	सागौन यांत्रिक	जड़	5.90	6.80	2.40	96.2880	
23	D	637/21-22	21-22	1055	सागौन यांत्रिक	जड़	6.90	3.30	2.40	54.6480	
24	D	638/21-22	21-22	1056	सागौन यांत्रिक	जड़	4.90	4.60	2.10	47.3340	
25	D	684/21-22	21-22	1064	सागौन यांत्रिक	जड़	4.70	3.10	2.20	32.0540	
26	D	691/21-22	21-22	1071	सागौन यांत्रिक	जड़	3.80	3.60	1.90	25.9920	
27	D	709/21-22	21-22	1089	सागौन यांत्रिक	जड़	3.60	3.80	1.80	24.6240	
28	D	736/21-22	21-22	1416	सागौन यांत्रिक	जड़	3.60	2.50	2.10	18.9000	
29	D	805/20-21	19-20	1345	सागौन	जड़	4.20	3.00	1.20	15.1200	
30	D	1848/20-21	20-21	3089	सागौन	जड़	4.20	4.10	1.70	29.2740	
31	D	26/22-23	22-23	414	सागौन यांत्रिक	जड़	4.50	4.30	2.20	42.5700	
32	D	59/22-23	22-23	447	सागौन यांत्रिक	जड़	6.40	4.90	2.10	65.8560	
33	D	196/21-22	20-21	820	सागौन यांत्रिक	जड़	4.20	3.00	2.00	25.2000	
34	D	200/21-22	20-21	872	सागौन यांत्रिक	जड़	8.50	3.60	2.10	64.2600	
35	D	202/21-22	20-21	880	सागौन यांत्रिक	जड़	3.80	3.50	2.20	29.2600	
36	D	116/22-23	22-23	453	सागौन	यांत्रिक जड़	6.00	5.70	2.50	85.5000	
37	D	130/22-23	22-23	467	सागौन	यांत्रिक जड़	7.10	6.70	2.60	123.6820	
38	D	138/22-23	22-23	475	सागौन	यांत्रिक जड़	8.00	4.60	2.60	95.6800	
39	D	158/22-23	22-23	495	सागौन	यांत्रिक जड़	5.30	4.70	2.20	54.8020	
40	D	193/22-23	22-23	530	कोकाट	जड़	5.20	2.80	1.70	24.7520	
41	D	212/22-23	22-23	1411	सागौन	यांत्रिक जड़	3.40	3.00	1.80	18.3600	
42	D	213/22-23	22-23	1412	सागौन	यांत्रिक जड़	4.90	4.70	2.20	50.6660	
43	B	223/22-23	22-23	337	कोकाट	जड़	4.60	3.40	1.80	28.1520	

44	B	234/22-23	22-23	348	कोकाट	जड़	7.10	4.10	2.50	72.7750	
45	A	643/21-22	21-22	341	यूके०	जड़	6.00	4.00	1.60	38.4000	
46	A	644/21-22	21-22	342	यूके०	जड़	6.00	4.30	1.60	41.2800	
47	A	650/21-22	21-22	348	यूके०	जड़	6.00	4.10	1.60	39.3600	
48	D	1862/20-21	20-21	3115	सागौन	जड़	3.70	3.40	1.60	20.1280	
49	D	126/21-22	20-21	922	सागौन	जड़	3.00	3.00	2.20	19.8000	
50	D	173/21-22	20-21	868	सागौन	जड़	4.30	3.50	1.90	28.5950	
51	D	194/21-22	20-21	956	सागौन	जड़	3.70	2.80	1.40	14.5040	
52	B	257/22-23	22-23	371	यूके०	जड़	5.60	4.20	1.40	32.9280	
53	B	261/22-23	22-23	375	यूके०	जड़	6.00	4.10	1.50	36.9000	
54	B	262/22-23	22-23	376	यूके०	जड़	4.60	4.10	1.30	24.5180	
55	B	263/22-23	22-23	377	यूके०	जड़	8.10	4.20	1.60	54.4320	
56	B	268/22-23	22-23	382	यूके०	जड़	6.15	3.40	1.30	27.1830	
57	B	269/22-23	22-23	383	यूके०	जड़	5.60	2.50	1.40	19.6000	
58	B	270/22-23	22-23	384	यूके०	जड़	6.10	4.10	1.50	37.5150	
59	B	271/22-23	22-23	385	यूके०	जड़	2.15	3.90	1.80	15.0930	
60	B	274/22-23	22-23	388	यूके०	जड़	7.80	2.30	1.50	26.9100	
61	B	286/22-23	22-23	400	यूके०	जड़	6.00	3.00	1.20	21.6000	
62	B	287/22-23	22-23	601	यूके०	जड़	6.30	3.40	1.20	25.7040	
63	B	288/22-23	22-23	602	यूके०	जड़	5.00	3.00	1.30	19.5000	
64	B	290/22-23	22-23	604	यूके०	जड़	6.60	3.00	1.50	29.7000	
65	B	301/22-23	22-23	615	यूके०	जड़	6.00	3.30	1.40	27.7200	
66	B	302/22-23	22-23	616	यूके०	जड़	6.00	3.20	1.50	28.8000	
67	B	303/22-23	22-23	617	यूके०	जड़	6.30	3.30	1.50	31.1850	

68	B	304/22-23	22-23	618	यूके0	जड़	6.00	3.00	1.40	25.2000	
69	B	305/22-23	22-23	619	यूके0	जड़	5.60	4.50	1.50	37.8000	
70	B	306/22-23	22-23	620	यूके0	जड़	6.60	3.10	1.50	30.6900	
71	D	624/21-22	21-22	1041	सागौन यांत्रिक	जड़	4.70	4.10	2.60	50.1020	
Bank of baroda.Haldwni DSM UTTRAKHAND FOREST DEVELOPMENT CORPORATION											
Haldwni		A/C No.09670200000144.IFSC Code-BARB0HALDWA									
सारांश											
क्र०सं०	प्रजाति		लोट	घनमीटर		अभ्युक्ति					
1	2		3	4		5					
1	सागौन जड़		46	1964.7350							
2	यू० के० जड़		22	672.0180							
3	कोकाट जड़		3	125.6790							
योग			71	2762.4320							

प्लॉट प्रभारी
प्लॉट ए

प्लॉट प्रभारी
प्लॉट बी

प्लॉट प्रभारी
प्लॉट-सी

प्लॉट प्रभारी
प्लॉट-डी

डिपो अधिकारी,
उत्तराखण्ड वन विकास निगम,
लालकुआँ डिपो सं-02(अ)