

उत्तराखण्ड वन विकास निगम-विपणन प्रभाग हल्द्वानी-विक्रय सूची लालकुआं

नीलाम तिथि 18.03.18

नीलाम स्थल-लालकुआ -1

प्लॉट F

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	रू	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य
						लम्बाई (सेमी०)	म.पेरी (सेमी०)			
1	1258/17-18	17-18	1723	पौपुलर	A	2.65	46-75	72	5.2726	
2	1259/17-18	17-18	1725	पौपुलर	A	2.65	76up	34	3.6055	
3	1260/17-18	17-18	1724	पौपुलर	B	2.65	46-75	368	19.9042	
4	1261/17-18	17-18	1728	पौपुलर	B	2.65	31-45	339	8.2763	
5	1262/17-18	17-18	1726	पौपुलर	B	2.65	76up	27	2.8650	
5	1263/17-18	17-19	1729	पौपुलर	B	3.65	46-75	278	14.9351	

प्लॉट N

6	1398/17-18	17-18	2732 2743	पौपुलर	A	2.65	46-75	217	16.0651	
7	1399/17-18	17-18	2735 2744 2750	पौपुलर	A	2.65	76up	103	11.1664	
8	1400/17-18	17-18	2718 2734 2740	पौपुलर	B	2.65	76up	130	13.9566	
9	1401/17-18	17-18	2733	पौपुलर	B	2.65	46-75	241	14.4393	
10	1402/17-18	17-18	2736	पौपुलर	B	2.65	46-75	231	13.5825	
11	1403/17-18	17-18	2738	पौपुलर	B	2.65	46-75	328	18.6066	
12	1404/17-18	17-18	2742	पौपुलर	B	2.65	46-75	311	16.8062	
13	1405/17-18	17-18	2745	पौपुलर	B	2.65	46-75	228	12.8735	
14	1406/17-18	17-18	2746 2748	पौपुलर	B	2.65	46-75	296	17.1630	

नोट:- क्रेताओं से अनुरोध है कि टैक्स सम्बन्धी राशि प्रमाणीय विक्रय प्रबन्धक, के निम्न वर्णित खाते में एवं विक्रय मूल्य से सम्बन्धित राशि प्रबन्ध निदेशक, उत्तराखण्ड वन विकास 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.M.M UAFDC A/C No. 411601010014072 . IFSC CODE-UBIN0541168

lykV i Hkkj h

fMi ks vf/kdkj h
kydqk fMi ks l 04

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

नीलाम तिथि 18.03.18

नीलाम स्थल-लालकुआ -1

प्लॉट A

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	क्रे	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य	
						लम्बाई (सेमी०)	म.घेटी (सेमी०)				
1	1317/17-18	17-18	741	हल्दू	B	1.85-2.45	31-90	155	8.6507		विकास कार्य
2	1318/17-18	17-18	743	हल्दू	B	.95-1.55	31-90	117	3.6532		विकास कार्य
3	1319/17-18	17-18	744	हल्दू	B	.95-1.55	91up	37	4.8402		विकास कार्य
4	1320/17-18	17-18	765	कन्जू	B	1.85-2.45	91up	40	14.7930		विकास कार्य
5	1321/17-18	17-18	702	सहजना	IV	1.25-2.45	61-151up	18	4.0294		विकास कार्य
6	1041/17-18	17-18	756	सेमल	B	1.85-2.45	91up	60	17.9888		विकास कार्य
7	20/2017-18	17-18	518	पाखड़	IV	1.25-2.15	31-up	17	2.1829		
8	985/17-18	17-18	695	रोहणी	IV	2.15-2.45	61-90	4	0.2442		
9	618/17-18	17-18	591	कन्जू	D	1.25-2.75	31-151UP	23	3.7209		
10	3/2017-18	17-18	501	बकैन	IV	2.15	91-120	2	0.3470		

प्लॉट B

11	1214/17-18	17-18	832	सेमल	B	1.85-2.45	31-90	30	2.2250		
12	1215/17-18	17-18	859	सेमल	B	1.85-2.45	91up	61	16.2454		
13	687/17-18	17-18	670	पाखड़	IV	.95-2.45	31-120	18	0.7402		विकास कार्य
14	627/17-18	17-18	609	हल्दू	B	1.25-2.45	31-151up	66	5.2037		विकास कार्य
15	415/17-18	17-18	561	कोकाट	IV	1.85-2.45	61-120	6	0.5428		विकास कार्य

प्लॉट C

16	1367/17-18	17-18	1368	सेमल	B	1.85-2.45	91-151up	51	14.1921		
17	1368/17-18	17-18	1369	सेमल	B	1.85-2.45	91-151up	52	11.5765		

प्लॉट D

18	1427/17-18	17-18	228	धौडी	III	2.15-2.45	61-150	7	0.8114		
19	1428/17-18	17-18	229	धौडी	IV	1.25-2.45	31-120	16	0.7713		
20	1429/17-18	17-18	98	सेमल	B	.95-2.45	31up	36	9.2027		
21	1430/17-18	17-18	99	सेमल	B	.95-2.45	31up	48	8.8641		
22	1431/17-18	17-18	100	सेमल	A	2.45	91up	5	2.4074		
23	1432/17-18	17-18	237	सेमल	A	1.85-2.45	91up	37	11.3417		
24	1433/17-18	17-18	243	सेमल	B	1.85-2.45	91up	56	13.9199		
25	1434/17-18	17-18	244	सेमल	B	.95-2.45	31up	73	17.7033		
26	714/17-18	17-18	49	रोहणी	IV	1.25-2.45	31-90	7	0.4629		विकास कार्य
27	725/17-18	17-18	84	कोकाट	IV	1.85-2.75	121up	4	1.3685		विकास कार्य

प्लॉट E

28	446/17-18	17-18	1340	सेमल	B	.95-2.45	31-151UP	59	3.7454		विकास कार्य
29	448/17-18	17-18	1348	कोकाट	IV	1.25-2.45	31-120	6	0.3616		विकास कार्य
30	273/17-18	17-18	1317	गोल्डमोहर	IV	.95-2.45	31-151UP	27	1.7358		विकास कार्य
31	274/17-18	17-18	1318	गोल्डमोहर	III	2.15	121-150	1	0.2271		विकास कार्य
32	275/17-18	17-18	1324	पाकड़	III	2.45	91-120	1	0.1382		विकास कार्य
33	151/17-18	17-18	1304	बकैन	IV	1.25-2.15	31-150	9	1.1954		विकास कार्य
34	272/17-18	17-18	1316	हल्दू	B	.95-2.45	31up	105	12.4852		विकास कार्य

प्लॉट H

35	1264/17-18	17-18	1860	कन्जू	B	1.85-2.45	31-90	159	9.4781		
36	1265/17-18	17-18	1881	कन्जू	B	1.85-2.45	31-90	250	15.2432		
37	1266/17-18	17-18	1887	कन्जू	B	1.85-2.45	31-90	202	12.3059		

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	श्रेणी	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य	
						लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)				
38	1267/17-18	17-18	1893	कन्जू	B	1.85-2.45	31-90	219	12.9734		
39	1268/17-18	17-18	1897	कन्जू	B	1.85-2.45	31-90	290	17.3152		
40	1269/17-18	17-18	1862	कन्जू	B	1.85-2.45	91up	91	17.7974		
41	1270/17-18	17-18	1868	कन्जू	B	1.85-2.45	91up	95	19.8648		
42	1271/17-18	17-18	1875	कन्जू	B	1.85-2.45	91up	92	20.5047		
43	1272/17-18	17-18	1884	कन्जू	B	1.85-2.45	91up	112	21.4709		
44	1273/17-18	17-18	1894	कन्जू	B	1.85-2.45	91up	83	17.0976		
45	1164/17-18	17-18	1839	कन्जू	B	1.85-2.45	31-90	189	11.5883		
46	1165/17-18	17-18	1846	कन्जू	B	1.85-2.45	31-90	257	15.8170		
47	1170/17-18	17-18	1856	कन्जू	B	1.85-2.45	31-90	228	13.8833		
48	464/17-18	17-18	1542	हल्दू	B	.95-2.45	31up	31	2.7375		विकास कार्य
49	102/17-18	17-18	1534	बकैन	IV	1.25-2.75	31-151UP	43	6.8926		विकास कार्य

लॉट F

50	348/17-18	17-18	1694	हल्दू	C	1.25-1.85	151up	2	2.2288		विकास कार्य
51	352/17-18	17-18	1656	पाखड़	IV	.95-2.15	31-150	49	5.1714		विकास कार्य
52	180/17-18	17-18	1655	गोल्डमोहर	IV	.95-2.15	31-151UP	40	4.9536		विकास कार्य
53	266/17-18	17-18	1678	हल्दू	B	.95-2.45	31-151UP	76	9.2335		विकास कार्य
54	488/17-18	17-18	1710	कोकाट	III	2.15-2.45	91-150	2	0.4804		विकास कार्य
55	493/17-18	17-18	1675	बकैन	IV	0.95-2.45	31-UP	24	2.7391		विकास कार्य
56	496/17-18	17-18	1685	कंजू	D	0.95-2.15	31-UP	25	2.2003		विकास कार्य

लॉट I

57	1157/17-18	17-18	2060 3707	सेमल	B	1.55-2.75	31-151up	27	11.1316		
58	1158/17-18	17-18	2025 2035	कन्जू	B	1.55-2.45	31-151up	184	14.4922		
59	1161/17-18	17-18	2045	कन्जू	B	1.25-2.75	31-151up	220	20.4612		
60	1162/17-18	17-18	2047	कन्जू	B	1.25-2.75	31-150	134	8.4148		
61	1163/17-18	17-18	2041 2046 3701	सेमल	D	1.55-2.75	31-151up	21	5.2695		

लॉट J

62	203/17-18	17-18	2023	पेपरमरमरी	D	1.55-2.15	61-120	9	0.6585		
----	-----------	-------	------	-----------	---	-----------	--------	---	--------	--	--

लॉट K

63	1274/17-18	17-18	3117	कन्जू	B	1.85-2.45	31-90	302	17.2004		
64	1275/17-18	17-18	3118	कन्जू	B	1.85-2.45	91up	85	16.1295		
65	1276/17-18	17-18	3130	कन्जू	B	1.85-2.45	91up	77	14.4858		
66	1277/17-18	17-18	3131	कन्जू	B	1.85-2.45	31-90	124	7.4516		
67	1278/17-18	17-18	3132	कन्जू	B	1.85-2.45	91up	65	12.4018		
68	1279/17-18	17-18	3133	कन्जू	B	1.85-2.45	31-90	127	6.6868		
69	1280/17-18	17-18	3134	कन्जू	B	1.85-2.45	91up	110	22.5430		
70	1281/17-18	17-18	3136	कन्जू	B	1.85-2.45	31-90	230	13.9155		
71	1282/17-18	17-18	3138	कन्जू	B	1.85-2.45	91up	74	14.5924		
72	1283/17-18	17-18	3139	कन्जू	B	1.85-2.45	31-90	237	14.3048		

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उपा. वर्ष	घट्टा संख्या	प्रजाति	श्रेणी	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य	
						लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)				
73	1284/17-18	17-18	3140	कन्जू	B	1.85-2.45	91up	93	19.7148		
74	1285/17-18	17-18	3141	कन्जू	B	1.85-2.45	31-90	290	17.4746		
75	1286/17-18	17-18	3142	कन्जू	B	1.85-2.45	91up	93	18.2360		
76	1297/17-18	17-18	3135	हल्दू	A	1.55-2.28	91up	6	3.9427		
77	1298/17-18	17-18	3127	हल्दू	B	1.55-2.29	31-151up	64	8.2805		

प्लॉट M

78	785/17-18	17-18	2853	अर्जुन	III	1.25-2.45	61-150	43	3.9388		विकास कार्य
79	796/17-18	17-18	2835	जामुन	III	1.25-2.45	61-120	77	7.2180		विकास कार्य
80	797/17-18	17-18	2838	जामुन	III	1.55-2.45	121-150	8	1.8298		विकास कार्य
81	798/17-18	17-18	2839	जामुन	III	1.25-2.45	151up	12	5.4608		विकास कार्य
82	801/17-18	17-18	2868	जामुन	III	1.25-2.15	151up	6	2.4798		विकास कार्य
83	803/17-18	17-18	2863	जामुन	III	1.55-2.15	121-150	7	1.5123		विकास कार्य
84	804/17-18	17-18	2813	अर्जुन	III	1.25-2.45	61-120	80	8.2882		विकास कार्य
85	807/17-18	17-18	2834	अर्जुन	III	1.25-2.45	61-120	56	5.9066		विकास कार्य
86	808/17-18	17-18	2840	अर्जुन	III	1.25-2.45	121-150	6	1.4425		विकास कार्य
87	820/17-18	17-18	2817 2859	कोकाट	IV	.95-2.15	31-90	20	0.4889		विकास कार्य
88	554/17-18	17-18	2507	अर्जुन	III	1.55-2.45	61-120	5	0.5044		विकास कार्य
89	577/17-18	17-18	2538	तुन	D	.95-2.45	31-151UP	25	3.3208		विकास कार्य
90	580/17-18	17-18	2826	अर्जुन	III	1.25-2.45	121-151up	17	6.9091		विकास कार्य
91	581/17-18	17-18	2829	अर्जुन	III	1.85-2.45	61-120	16	1.8375		विकास कार्य
92	588/17-18	17-18	2881	कोकाट	III	1.25-2.45	61-150	4	0.6240		विकास कार्य

नोट:- क्रेताओं से अनुरोध है कि टेक्स 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 करायेंगे।

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

U.B.I. Haldwani D.M.M UAFDC A/C No. 411601010014072 . IFSC CODE-UBIN0541168

प्लॉट पभारी

fMi ks vf/kdkj h
kydqk fMi ks l 04

उत्तराखण्ड पन विभाग नगन-विभाग प्रभाग देखागा-विभाग पूना

लालकथां दिपो सं.-1

नीलाम तिथि 18.03.18

नीलाम स्थल-लालकुआ -1

प्लोट A

क्र० सं०	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	श्रेणी	नपत		कुल नग	आयतन (घण्मी०)	विक्रय मूल्य	
					लम्बाई (सेमी०)	म.धेरी (सेमी०)				
1	17-18	961	ब्लू०	II	1.55-3.05	31-60	225	9.2979		
2	17-18	962	ब्लू०	II	1.55-3.05	61-90	305	31.5393		
3	17-18	963	ब्लू०	II	1.85-3.05	91-120	111	21.0767		
4	17-18	966	ब्लू०	II	1.25-3.05	31-60	364	15.6892		
5	17-18	967	ब्लू०	II	3.05	61-90	144	14.7595		
6	17-18	726	ब्लू०	II	.95-3.35	61-90	125	11.4170		विकास कार्य
7	17-18	739	ब्लू०	II	1.55-3.05	31-60	163	5.8580		विकास कार्य
8	17-18	685	ब्लू०	II	1.25-2.45	31-60	64	1.6405		
9	17-18	706	ब्लू०	II	1.25-3.05	31-60	195	7.3688		विकास कार्य
10	17-18	587	ब्लू०	II	1.25-3.05	31-60	24	0.7876		
11	17-18	686	ब्लू०	II	1.25-2.45	61-90	19	1.4465		
12	17-18	522	ब्लू०	tor	3.05	21-30	83	1.0292		

प्लोट B

13	17-18	648	ब्लू०	II	.95-3.05	31-60	295	10.5268		विकास कार्य
14	17-18	595	ब्लू०	II	1.25-3.05	31-60	170	5.8687		विकास कार्य
15	17-18	672	ब्लू०	II	1.25-3.05	31-60	190	6.8988		विकास कार्य

प्लोट E

16	17-18	1401	ब्लू०	II	.95-3.05	31-60	447	14.4079		विकास कार्य
17	17-18	1428	ब्लू०	II	1.25-3.05	31-60	439	17.2718		
18	17-18	1432	ब्लू०	II	2.45-3.05	31-60	364	13.9782		
19	17-18	1439	ब्लू०	II	1.25-3.05	31-60	196	6.9747		

प्लोट H,F

20	17-18	1505	ब्लू०	II	1.25-3.05	31-60	80	2.3049		विकास कार्य
21	17-18	1605	ब्लू०	II	1.25-3.05	31-60	359	12.1388		विकास कार्य
22	17-18	1702	ब्लू०	II	1.25-3.05	31-60	44	1.1333		विकास कार्य
23	17-18	1707	ब्लू०	II	3.05	151-UP	1	0.5509		विकास कार्य
24	17-18	1651	ब्लू०	II	.65-3.05	31-60	255	8.8232		विकास कार्य

प्लोट J

25	17-18	2197	ब्लू०	II	1.55-3.05	31-60	296	13.0552		
26	17-18	2199	ब्लू०	II	1.55-3.05	31-60	294	12.1971		
27	17-18	2176	ब्लू०	II	1.85-3.05	31-60	411	16.6620		
28	17-18	2180	ब्लू०	II	2.15-3.05	31-60	366	15.1200		
29	17-18	2190	ब्लू०	II	1.85-3.05	31-60	271	11.6823		
30	17-18	2193	ब्लू०	II	1.55-3.05	31-60	476	17.7243		
31	17-18	2545 2557	ब्लू०	II	1.85-3.05	31-60	395	16.5447		
32	17-18	2545 2557	ब्लू०	II	2.45-3.05	31-60	366	14.3351		
33	17-18	2545 2557	ब्लू०	II	1.55-3.05	31-60	343	13.9783		
34	17-18	2545 2557	ब्लू०	II	1.55-3.35	31-60	526	21.4709		
35	17-18	2545 2557	ब्लू०	II	1.55-3.05	31-60	329	14.2278		
36	17-18	2182	ब्लू०	II	2.45-3.05	31-60	388	15.6066		विकास कार्य
37	17-18	3502	ब्लू०	II	2.15-3.05	31-60	436	17.0947		
38	17-18	3506	ब्लू०	II	1.25-3.05	31-60	377	14.4313		
39	17-18	3509	ब्लू०	II	1.85-3.05	31-60	419	16.8023		
40	17-18	3511	ब्लू०	II	2.15-3.05	31-60	271	11.2651		
41	17-18	3514	ब्लू०	II	1.25-3.05	31-60	292	12.2426		

क्र० सं०	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	श्रेणी	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य	
					लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)				
42	17-18	3512	यूके०	II	2.15-3.05	61-90	139	14.0801		
43	17-18	3513	यूके०	II	1.55-3.05	61-90	165	17.3445		
44	17-18	3515	यूके०	II	1.85-3.05	61-90	204	20.3302		
45	17-18	2196 3505	यूके०	II	2.45-3.05	91-120	95	17.4518		
46	17-18	3503	यूके०	II	3.05	121-150	8	2.4550		
47	17-18	2186	यूके०	II	3.05	151up	4	1.9349		
48	17-18	3516	यूके०	tor	3.05	21-30	660	8.1840		
49	17-18	3517	यूके०	tor	3.05	21-30	390	4.8360		
50	17-18	3518	यूके०	tor	3.05	21-30	135	1.6740		

प्लॉट K

51	17-18	3008	यूके०	II	1.55-3.65	31-60	308	13.1457		
52	17-18	3016	यूके०	II	2.45-3.05	31-60	321	14.0018		
53	17-18	3019	यूके०	II	1.55-3.35	31-60	382	15.9421		
54	17-18	3020	यूके०	II	2.45-3.65	31-60	352	15.1633		
55	17-18	3002	यूके०	II	2.15-3.65	31-60	389	16.0070		
56	17-18	3004	यूके०	II	2.15-3.35	31-60	409	15.4600		
57	17-18	3006	यूके०	II	1.55-3.65	31-60	419	15.4955		
58	17-18	3033	यूके०	II	3.05	31-60	378	14.6902		
59	17-18	3034	यूके०	II	3.05	31-60	290	11.5839		
60	17-18	3030	यूके०	II	3.05	91-120	50	9.0537		
61	17-18	3010	यूके०	II	3.05	121-150	7	2.1464		
62	17-18	3032	यूके०	II	3.05	31-60	233	9.7620		
63	17-18	3023	यूके०	II	3.05	31-60	494	20.2645		
64	17-18	3027	यूके०	II	3.05	31-60	324	12.7716		

प्लॉट M

65	17-18	2545 2557	यूके०	II	.95-3.05	31-60	361	12.8465		विकास कार्य
66	17-18	2504	यूके०	II	.95-3.05	31-60	301	10.9688		विकास कार्य
67	17-18	2516	यूके०	II	.95-2.45	31-60	421	14.7352		विकास कार्य
68	17-18	2562	यूके०	II	1.85-3.05	31-60	288	11.3340		
69	17-18	2568	यूके०	II	2.15-3.05	31-60	249	9.8617		
70	17-18	2573 2577	यूके०	II	1.85-3.05	31-60	301	12.4274		
71	17-18	2566	यूके०	II	1.55-3.05	31-60	368	15.6908		

प्लॉट N

72	17-18	2599	यूके०	II	3.05	31-60	416	17.8861		
73	17-18	2600	यूके०	II	3.05	31-60	522	28.2876		
74	17-18	2601	यूके०	II	3.05	31-60	378	15.2547		
75	17-18	2602	यूके०	II	3.05	31-60	436	17.9243		
76	17-18	2603	यूके०	II	3.05	31-60	342	14.2035		
77	17-18	2604	यूके०	II	3.05	31-60	237	9.6915		
78	17-18	2651 2653	यूके०	tor	3.05	21-30	847	10.5028		
79	17-18	2658	यूके०	tor	3.05	21-30	1048	12.9952		
80	17-18	2662	यूके०	tor	3.05	21-30	453	5.6172		
81	17-18	2663	यूके०	tor	3.05	21-30	646	8.0104		

क्र० सं०	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	श्रेणी	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य	
					लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)				
82	17-18	2665 2675	यूके०	tor	3.05	21-30	949	11.7676		
83	17-18	2670	यूके०	tor	3.05	21-30	1196	14.8304		
84	17-18	2671	यूके०	tor	3.05	21-30	862	10.6888		
85	17-18	2674	यूके०	tor	3.05	21-30	1000	12.4000		
86	17-18	2652	यूके०	tor	3.05	21-30	829	19.8960		
87	17-18	2654	यूके०	tor	3.05	31-40	480	11.5200		
88	17-18	2655	यूके०	tor	3.05	31-40	179	4.2960		
89	17-18	2656	यूके०	tor	3.05	31-40	721	17.3040		
90	17-18	2659	यूके०	tor	3.05	31-40	759	18.2160		
91	17-18	2660	यूके०	tor	3.05	31-40	820	19.6800		
92	17-18	2661	यूके०	tor	3.05	31-40	617	14.8080		
93	17-18	2666	यूके०	tor	3.05	31-40	962	23.0880		
94	17-18	2667	यूके०	tor	3.05	31-40	684	16.4160		
95	17-18	2668	यूके०	tor	3.05	31-40	504	12.0960		
96	17-18	2669	यूके०	tor	3.05	31-40	875	21.0000		
97	17-18	2672	यूके०	tor	3.05	31-40	884	21.2160		
98	17-18	2673	यूके०	tor	3.05	31-40	650	15.6000		
99	17-18	2676	यूके०	tor	3.05	31-40	471	11.3040		
100	17-18	2657 2664 2677 2680	यूके०	kor	3.05	16-20	1892	11.7304		
101	17-18	2580	यूके०	II	3.05	31-60	375	16.5663		
102	17-18	2582	यूके०	II	3.05	31-60	395	17.9228		
103	17-18	2583	यूके०	II	1.55-3.05	31-60	431	18.1214		
104	17-18	2584	यूके०	II	3.05	31-60	371	14.2827		
105	17-18	2586	यूके०	II	3.05	31-60	348	13.9620		
106	17-18	2587	यूके०	II	3.05	31-60	310	14.0182		
107	17-18	2588	यूके०	II	3.05	31-60	311	12.6044		
108	17-18	2589	यूके०	II	3.05	31-60	284	12.1441		
109	17-18	2590	यूके०	II	3.05	31-60	266	11.1570		
110	17-18	2591	यूके०	II	3.05	31-60	335	13.6334		
111	17-18	2592	यूके०	II	3.05	31-60	325	13.7076		
112	17-18	2593	यूके०	II	3.05	31-60	303	12.6181		
113	17-18	2594	यूके०	II	3.05	31-60	604	24.9998		
114	17-18	2595	यूके०	II	3.05	31-60	391	15.8878		
115	17-18	2596	यूके०	II	3.05	31-60	370	15.4947		
116	17-18	2597	यूके०	II	3.05	31-60	511	21.3968		
117	17-18	2598	यूके०	II	3.05	31-60	444	18.6010		
118	17-18	2865	यूके०	II	1.25-3.05	31-60	20	0.5710		विकास कार्य

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 करायेंगे।

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

U.B.I. Haldwani D.M.M UAFDC A/C No. 411601010014072 . IFSC CODE-UBIN0541168

क्र० सं०	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	श्रेणी	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य	
					लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)				

fMi ks vf/kdkj h
ykydqk fMi ks l 04

उत्तराखण्ड वन विकास निगम-विपणन प्रभाग हल्द्वानी-विक्रय सूची लालकुआं

नीलाम तिथि 18.03.18

नीलाम स्थल-लालकुआ -1

प्लॉट K

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	हूँ	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य
						लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)			
1	1292/17-18	17-18	3356	सागौन	II	2.15	121-150	1	0.2202	
2	1294/17-18	17-18	3358	सागौन	II	2.15	91-120	1	0.1567	
3	1293/17-18	17-18	3357	सागौन	III	.95-1.55	91-120	2	0.1505	
4	1288/17-18	17-18	3352	सागौन	III	1.85-2.15	61-90	5	0.3867	
5	1289/17-18	17-18	3353	सागौन	III	2.15	91-120	3	0.4443	
6	1290/17-18	17-18	3354	सागौन	III	2.15	121-150	1	0.2449	
7	1291/17-18	17-18	3355	सागौन	III	2.15	151up	1	0.3228	
8	1287/17-18	17-18	3351	सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	25	1.1708	
9	1295/17-18	17-18	3359	सागौन	IV	2.15	91-120	1	0.1626	
10	1296/17-18	17-18	3360	सागौन	IV	.95-1.55	31-90	6	0.1501	
11	1302/17-18	17-18	3278	शीशम	II	2.15	121-150	2	0.4243	
12	1305/17-18	17-20	3283	शीशम	II	2.15	61-90	7	0.6860	
13	1300/17-18	17-18	3272	शीशम	III	1.85-2.15	91-120	68	9.4606	
14	1301/17-18	17-18	3273	शीशम	III	1.85-2.45	61-90	76	6.1936	
15	1303/17-18	17-18	3281	शीशम	III	1.85-2.45	61-90	81	6.8466	
16	1304/17-18	17-19	3282	शीशम	III	2.00-2.15	121-150	8	1.8732	
17	1299/17-18	17-18	3271	शीशम	IV	1.85-2.45	31-90	141	6.7918	

प्लॉट C

18	1345/17-18	17-18	4001	सागौन	I	2.15	121-150	2	0.4825	
19	1327/17-18	17-18	1268	सागौन	II	1.85	61-90	1	0.0835	
20	1328/17-18	17-18	1271	सागौन	II	1.85	151up	1	0.2671	
21	1329/17-18	17-18	1272	सागौन	II	2.15	61-90	20	1.8718	
22	1330/17-18	17-18	1273	सागौन	II	1.85	91-120	9	1.1732	
23	1331/17-18	17-18	1274	सागौन	II	1.55	91-120	1	0.1068	
24	1332/17-18	17-18	1277	सागौन	II	1.55	151up	1	0.3139	
25	1333/17-18	17-18	1279	सागौन	II	2.45	91-120	5	0.8423	
26	1335/17-18	17-18	1289	सागौन	II	2.15	151up	2	0.6804	
27	1336/17-18	17-18	1290	सागौन	II	2.45	121-150	3	0.8613	
28	1337/17-18	17-18	1291	सागौन	II	2.15	91-120	71	10.4318	
29	1338/17-18	17-18	1292	सागौन	II	1.85	121-150	2	0.4091	
30	1325/17-18	17-18	1259	सागौन	II	1.55	121-150	6	1.1064	
31	1346/17-18	17-18	4003	सागौन	II	2.15	121-150	14	3.1462	
32	1358/17-18	17-18	4025	सागौन	II	2.15	121-150	47	10.7436	
33	1360/17-18	17-18	4023	सागौन	II	2.15	91-120	96	14.6881	

34	1322/17-18	17-18	1255	सागौन	III	1.25-1.55	61-90	57	3.2025	
35	1323/17-18	17-18	1257	सागौन	III	2.45	91-120	9	1.5743	
36	1324/17-18	17-18	1258	सागौन	III	2.45	121-150	7	1.9963	
37	1326/17-18	17-18	1261	सागौन	III	1.25-1.55	91-120	34	3.5083	
38	1339/17-18	17-18	1293	सागौन	III	2.15	151up	18	6.9366	
39	1340/17-18	17-18	1294	सागौन	III	2.15	91-120	104	15.1557	
40	1341/17-18	17-18	1295	सागौन	III	2.15	61-90	218	17.1384	
41	1342/17-18	17-18	1298	सागौन	III	1.55	121-150	28	4.8272	
42	1343/17-18	17-18	1299	सागौन	III	1.25-1.55	151up	20	6.2102	
43	1344/17-18	17-18	1300	सागौन	III	1.85	91-120	29	3.6760	
44	1347/17-18	17-18	4005	सागौन	III	2.15	121-150	49	11.6512	
45	1348/17-18	17-18	4006	सागौन	III	1.25-1.55	91-120	44	4.3922	
46	1349/17-18	17-18	4007	सागौन	III	1.85	61-90	54	3.6886	
47	1350/17-18	17-18	4009	सागौन	III	1.85	121-150	25	5.1695	
48	1351/17-18	17-18	4010	सागौन	III	1.85	151up	8	2.8876	
49	1352/17-18	17-18	4011	सागौन	III	2.15	91-120	93	13.1217	
50	1353/17-18	17-18	4012	सागौन	III	2.15	61-90	216	17.1802	
51	1354/17-18	17-18	4020	सागौन	III	2.15	61-90	211	17.0003	
52	1355/17-18	17-18	4022	सागौन	III	2.15	91-120	109	15.7842	
53	1356/17-18	17-18	4024	सागौन	III	2.15	121-150	58	13.9633	
54	1357/17-18	17-18	1256	सागौन	III	2.15	151up	6	2.4267	
55	1359/17-18	17-18	4026	सागौन	III	2.15	151up	21	7.3836	
56	1334/17-18	17-18	1284	सागौन	IV	1.85-2.15	91-151up	50	8.4712	
57	1361/17-18	17-18	1231	सागौन	IV	1.85-2.75	31-60	500	8.3427	
58	1365/17-18	17-18	1235	सागौन	IV	1.85-2.15	31-60	550	9.6601	
59	1362/17-18	17-18	1232	सागौन	under	1.85-2.75	21-30	1291	11.7976	
60	1363/17-18	17-18	1233	सागौन	under	1.25-1.55	21-30	23	0.1119	
61	1364/17-18	17-18	1234	सागौन	under	1.85-2.45	21-30	1053	9.0919	
62	1366/17-18	17-18	1236	सागौन	under	1.85-2.75	21-30	1715	16.6336	

प्लॉट D

63	1435/17-18	17-18	418	सागौन	I	2.15	121-150	5	1.2819	
64	1436/17-18	17-18	420	सागौन	II	2.45	121-150	1	0.2548	
65	1437/17-18	17-18	426	सागौन	II	1.55	151up	1	0.2606	
66	969/17-18	17-18	361	सागौन	III	1.85-2.15	121-150	47	11.3549	
67	972/17-18	17-18	376	सागौन	III	1.85-2.15	121-150	44	10.7124	
68	1438/17-18	17-18	403	सागौन	III	1.85-2.15	91-120	91	12.8629	
69	1439/17-18	17-18	411	सागौन	III	1.85-2.15	91-120	125	17.6448	
70	1440/17-18	17-18	415	सागौन	III	1.55	151up	6	1.5803	
71	1441/17-18	17-18	427	सागौन	III	2.45	121-150	1	0.2279	
72	1442/17-18	17-18	400	सागौन	IV	1.85-2.45	91-151up	39	7.8399	

73	1422/17-18	17-18	217	शीशम	II	2.15	91-120	2	0.3026	
74	1423/17-18	17-18	218	शीशम	III	1.55	61-90	1	0.0545	
75	1424/17-18	17-18	215	शीशम	III	0.95	121-150	1	0.1248	
76	1425/17-18	17-18	216	शीशम	III	1.85	151up	1	0.2778	
77	1426/17-18	17-18	227	शीशम	IV	2.15	31-90	2	0.0910	

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 करायेंगे।

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

U.B.I. Haldwani D.M.M UAFDC A/C No. 411601010014072 . IFSC CODE-UBIN0541168

प्लाट पभारी

fMi ks vf/kdkjh
ykydqk fMi ks l 04