

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

नीलाम तिथि 18.09.18

नीलाम स्थल-लालकुआ -1

प्लॉट A

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पा. वर्ष	चट्ट संख्या	प्रजाति	रू	नपत		कुल नम	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य
						लम्बाई (सेमी०)	ग.घेरी (सेमी०)			
1	336/18-19	17-18	1606	गोल्डमोहर	IV	1.25-2.15	61-150	5	0.3605	विकास कार्य
2	337/18-19	17-18	1618	बेल	IV	1.55-2.15	31-90	3	0.1305	विकास कार्य
3	339/18-19	17-18	1635	बकैन	IV	2.45	91-120	3	0.4855	विकास कार्य
4	340/18-19	17-18	1642	आम	IV	.95-2.15	31-151up	8	0.7824	विकास कार्य
5	342/18-19	17-18	1644	पाखड़	IV	1.25-2.15	31-151up	7	0.9986	विकास कार्य
6	343/18-19	17-18	1645	पीपल	IV	1.25-2.15	31-151up	10	0.9119	विकास कार्य
7	345/18-19	17-18	1653	आम	IV	1.55-2.15	31-90	4	0.2539	विकास कार्य
8	346/18-19	17-18	1656	पाखड़	IV	2.15	31-60	2	0.0608	विकास कार्य
9	350/18-19	17-18	1671	सेमल	B	1.85-2.45	91up	6	2.3482	विकास कार्य
10	351/18-19	17-18	1672	सेमल	B	1.25-2.45	31-90	8	0.5538	विकास कार्य
11	352/18-19	17-18	1673	सेमल	B	1.55	91up	2	0.3575	विकास कार्य
12	353/18-19	17-18	1646	सेमल	B	1.85-2.45	61up	4	0.6253	विकास कार्य
13	354/18-19	17-18	1601 1647	खरपट	D	1.25-2.45	31up	13	2.3784	विकास कार्य
14	297/18-19	17-18	1531	सेमल	B	1.85-2.45	31-90	46	2.9828	
15	298/18-19	17-18	1534	सेमल	B	.95-1.55	31-90	13	0.4648	
16	300/18-19	17-18	1555	सेमल	B	1.85-2.45	31-90	72	4.8076	
17	302/18-19	17-18	1513	कोकाट	IV	1.55-2.45	31-90	19	0.8755	
18	303/18-19	17-18	1679	आम	IV	1.25-2.45	31-150	11	0.7533	
19	304/18-19	17-18	1535	रोहणी	IV	1.25-2.45	31-90	54	2.2189	

प्लॉट B

20	2655/17-18	17-18	5020	तुन	B	1.55-2.45	91-151up	18	1.3210	
21	2658/17-18	17-18	5004	सेमल	B	1.25-1.55	31-90	8	1.0028	
22	2659/17-18	17-18	5041	सेमल	B	1.85-2.45	31-90	92	6.5211	
23	2664/17-18	17-18	881	सेमल	B	.95-1.55	31-90	38	1.6357	
24	2336/17-18	17-18	5202	गुटेल	B	1.25-2.75	31-150	38	3.2001	
25	2338/17-18	17-18	5201	कोकाट	IV	1.25-2.45	31-151up	59	4.6550	

प्लॉट C

26	462/18-19	17-18	4037	बकैन	III	1.25-2.15	31-151up	17	2.1133	
27	463/18-19	17-18	4038	बकैन	IV	1.25-2.15	31-151up	12	1.1540	
28	471/18-19	17-18	4061	सिरस	B	1.25-2.45	151UP	2	0.6947	
29	476/18-19	17-18	4074	सिरस	B	2.45	61-120	6	0.5852	
30	477/18-19	17-18	4075	खरपट	B	1.55-2.45	31-120	7	0.7138	
31	478/18-19	17-18	4082	झीगन	B	1.55-2.45	31-151up	13	2.1193	
32	479/18-19	17-18	4042	कोकाट	IV	.95-2.45	31-120	80	5.6011	
33	3339/17-18	17-18	1160	सेमल	B	1.85-2.45	31-90	7	0.5139	
34	2937/17-18	17-18	1359	रोहणी	IV	1.25-2.15	31-150	143	5.9393	
35	2938/17-18	17-18	1363	कोकाट	IV	1.25-2.45	31-151up	31	2.7301	
36	2939/17-18	17-18	1374 1386	सेमल	B	1.25-1.55	91-151up	14	2.0839	

क्र० सं०	लोट संख्या/ वर्ष	उत्पा. वर्ष	घट्टा संख्या	प्रजाति	रूँ	नपत		कुल नग	आयतन (घण्मी०)	विक्रय मूल्य
						लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)			
37	2940/17-18	17-18	1377	तुन	B	1.25-1.55	31-90	5	0.1736	
38	2941/17-18	17-18	1378	तुन	B	1.55	91-120	2	0.2184	
39	2942/17-18	17-18	1379	तुन	B	1.85-2.45	31-90	15	0.9562	
40	2945/17-18	17-18	1388	सेमल	B	1.85-2.45	31-90	206	16.0572	
41	2946/17-18	17-18	1390	सेमल	B	.95-1.55	31-90	37	1.7102	
42	2955/17-18	17-18	1155	कोकाट	IV	1.25-2.45	31-150	46	3.5712	
43	2963/17-18	17-18	1165	धौडी	IV	1.55-2.45	31-150	16	1.4554	
44	2965/17-18	17-18	1167	धौडी	IV	2.15	91-120	1	0.1626	
45	2967/17-18	17-18	1175	सहजना	IV	2.15	61-150	7	1.0119	
46	2968/17-18	17-18	4481	धौडी	IV	1.25-2.45	31-90	18	0.7339	
47	2969/17-18	17-18	4482	कोकाट	IV	2.15	31-90	4	0.1463	
48	2983/17-18	17-18	1176	सेमल	B	1.55	91-150	4	0.4846	

प्लॉट D

49	634/18-19	17-18	1014	कोकाट	IV	1.25-2.15	31-90	14	0.4251	
50	635/18-19	17-18	1013	रोहणी	IV	1.85-2.15	31-90	3	0.2046	
51	648/18-19	17-18	1012	सिरस	B	1.25-2.45	31-151up	36	2.9889	
52	3312/17-18	17-18	242	तुन	D	.95-2.15	31-90	5	0.2161	
53	3220/17-18	17-18	489	कन्जू	D	1.85-2.45	31-91up	5	0.8337	
54	3267/17-18	17-18	471	रोहणी	IV	1.25-2.45	31-90	114	4.5983	
55	3272/17-18	17-18	125	रोहणी	IV	1.25-2.45	31-120	88	3.6951	
56	3273/17-18	17-18	280	रोहणी	IV	1.25-2.45	31-120	83	3.6427	
57	3274/17-18	17-18	5006	रोहणी	IV	1.25-2.45	31-120	49	1.9702	
58	3276/17-18	17-18	124	कोकाट	IV	1.25-2.45	31-120	83	3.5837	
59	3277/17-18	17-18	200	कोकाट	IV	1.25-2.45	31-90	62	2.4852	
60	3278/17-18	17-18	5005	कोकाट	IV	.95-2.45	31-120	117	5.2115	
61	3281/17-18	17-18	5024	झीगन	B	.95-2.15	31-91up	11	0.6426	
62	3282/17-18	17-18	187	खरपट	B	1.85-2.45	31-90	76	4.7600	
63	3283/17-18	17-18	192	खरपट	B	1.85-2.45	91-150	32	5.6465	
64	3284/17-18	17-18	193	खरपट	B	.95-1.55	31-90	24	0.7175	
65	3285/17-18	17-18	197	सीरस	B	1.85-2.15	91up	16	1.1267	
66	3291/17-18	17-18	5022	उदाला	IV	1.85-2.15	31-120	13	1.1396	
67	3313/17-18	17-18	249	सेमल	B	.95-1.55	91up	4	0.5106	
68	3315/17-18	17-18	264	सेमल	B	1.85-2.45	31-90	35	2.6007	
69	3316/17-18	17-18	265	सेमल	B	.95-1.55	31-90	24	0.5112	
70	3320/17-18	17-18	250	कोकाट	IV	.95-2.45	31-90	15	0.5846	
71	3321/17-18	17-18	212	रोहणी	IV	.95-2.45	31-120	50	1.9917	

प्लॉट G

72	91/18-19	17-18	20	कोकाट	IV	1.55-2.45	31-151up	45	9.7447	
73	2402/17-18	17-18	4560	कोकाट	IV	1.25-2.45	31-151up	67	4.3821	
74	46/18-19	17-18	515 578 613	रोहणी	IV	.95-2.45	31-120	43	2.2762	
75	47/18-19	17-18	581 612	कोकाट	IV	.95-2.45	31-150	71	3.5883	

क्र० सं०	लोट संख्या/ वर्ष	उत्पा. वर्ष	घट्टा संख्या	प्रजाति	हूँ	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य
						लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)			
76	2381/17-20	17-18	1814 1879 1916	कोकाट	IV	1.25-2.45	31-150	116	7.4760	

प्लॉट I, J

77	187/18-19	17-18	2259 2260	सेमल	B	1.25-2.45	31-151up	14	3.0297	
78	188/18-19	17-18	2254	रोहणी	IV	1.55-2.15	31-120	17	1.0591	
79	614/18-19	17-18	3150	रोहणी	IV	1.25-2.45	31-120	99	4.3977	
80	615/18-19	17-18	3154	कोकाट	IV	1.25-2.45	31-90	26	0.9025	
81	616/18-19	17-18	3169	रोहणी	IV	1.25-2.45	31-151up	110	5.3795	
82	531/18-19	17-18	3300	कोकाट	IV	1.25-2.45	31-120	182	7.2958	
83	532/18-19	17-18	3301	रोहणी	IV	1.25-2.75	31-120	129	5.4312	
84	535/18-19	17-18	3304	बेल	IV	1.25-2.15	31-60	13	0.3824	
85	536/18-19	17-18	3305	उदाला	IV	2.15-2.45	31-150	8	1.1572	
86	540/18-19	17-18	3309	कोकाट	IV	1.25-2.45	31-120	170	7.5211	
87	541/18-19	17-18	3310	रोहणी	IV	1.25-3.05	31-90	19	0.8096	
88	561/18-19	17-18	3155	तुन	B	2.15	31-120	6	0.7584	
89	562/18-19	17-18	3196 3164	तुन	D	1.85-2.15	31-15	16	1.5348	
90	592/18-19	17-18	3152 3158	सेमल	B	.95-2.45	31up	122	8.8073	
91	3048/17-18	17-18	3213	तुन	B	1.25-2.45	31up	17	0.9291	
92	2585/17-18	17-18	3302	बेल	IV	1.25-2.45	31-90	45	1.5535	
93	2586/17-18	17-18	3303	घोड़ी	IV	1.25-2.45	31-120	62	2.7815	
94	2589/17-18	17-18	3305	कोकाट	IV	1.25-2.45	31-90	74	2.9727	
95	2592/17-18	17-18	3309	उदाला	IV	.95-2.45	31-120	27	1.9119	
96	2593/17-18	17-18	3310	रोहणी	IV	1.25-2.45	31-120	80	3.5191	
97	2594/17-18	17-18	3312	कोकाट	IV	1.25-2.45	31-120	85	3.7715	
98	2603/17-18	17-18	3314 3317 3322	कोकाट	IV	.95-2.45	31-120	384	15.0115	

क्रेताओं से अनुरोध है की लोटों को भलीभांति देखकर बोली दे।

नोट:- क्रेताओं से अनुरोध है कि टैंक्स 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।

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/kdkjh
ykydqk fMi ks l 04

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

नीलाम तिथि 18.09.18

नीलाम स्थल-लालकुआ -1

प्लॉट A

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पा. वर्ष	घट्टा संख्या	प्रजाति	श्रेणी	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य	
						लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)				
1	386/18-19	17-18	1640	यूके०	II	1.25-3.05	61-90	30	2.1874		विकास कार्य
2	387/18-19	17-18	1641	यूके०	II	1.25-2.45	31-60	69	2.6383		विकास कार्य
3	390/18-19	17-18	1666	यूके०	II	1.25-3.05	31-60	76	3.1111		विकास कार्य
4	392/18-19	17-18	1668	यूके०	II	1.55-2.45	61-90	34	2.6660		विकास कार्य
5	305/18-19	17-18	1675	यूके०	II	1.55-2.45	61-90	21	1.6036		
6	309/18-19	17-18	1680	यूके०	II	1.55-2.45	31-60	11	0.3522		
7	437/17-18	17-18	522	यूके०	tor	3.05	21-30	83	1.0292		

प्लॉट B

8	634/17-18	17-18	648	यूके०	II	.95-3.05	31-60	295	10.5268		विकास कार्य
9	624/17-18	17-18	595	यूके०	II	1.25-3.05	31-60	170	5.8687		विकास कार्य
10	639/17-18	17-18	672	यूके०	II	1.25-3.05	31-60	190	6.8988		विकास कार्य

प्लॉट E

11	101/18-19	17-18	2502	यूके०	II	3.05	61-90	33	2.6048		
12	104/18-19	17-18	2505	यूके०	II	3.05	31-60	234	8.7429		
13	105/18-19	17-18	2506	यूके०	II	3.05	31-60	391	15.6332		
14	108/18-19	17-18	2509	यूके०	II	3.05	61-90	21	1.6322		
15	112/18-19	17-18	2513	यूके०	II	3.05	31-60	118	4.6184		
16	113/18-19	17-18	2551 2560	यूके०	tor	3.05	21-30	854	10.5896		
17	116/18-19	17-18	2555 2565	यूके०	tor	3.05	21-30	977	12.1148		
18	117/18-19	17-18	2556 2575	यूके०	tor	3.05	31-40	484	11.6160		
19	118/18-19	17-18	2558 2576	यूके०	tor	3.05	21-30	847	10.5028		
20	119/18-19	17-18	2559	यूके०	tor	3.05	31-40	798	19.1520		
21	121/18-19	17-18	2562 2570	यूके०	tor	3.05	21-30	886	10.9864		
22	122/18-19	17-18	2564	यूके०	tor	3.05	31-40	547	13.1280		
23	127/18-19	17-18	2574	यूके०	tor	3.05	21-30	688	8.5312		

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	श्रेणी	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य
						लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)			
24	128/18-19	17-18	2577	यूके०	tor	3.05	31-40	461	11.0640	
25	129/18-19	17-18	2578	यूके०	tor	3.05	21-30	952	11.8048	
26	130/18-19	17-18	2580	यूके०	tor	3.05	21-30	703	8.7172	
27	133/18-19	17-18	2584	यूके०	tor	3.05	21-30	742	9.2008	
28	134/18-19	17-18	2586	यूके०	tor	3.05	31-40	513	12.3120	
29	135/18-19	17-18	2587	यूके०	tor	3.05	21-30	605	7.5020	
30	2197/17-18	17-18	1443	यूके०	II	1.85-3.05	31-60	310	11.4919	
31	2198/17-18	17-18	1446	यूके०	II	1.85-3.05	31-60	478	17.9365	
32	2199/17-18	17-18	1463	यूके०	II	3.05	31-60	401	14.5166	
33	2201/17-18	17-18	1467	यूके०	II	3.05	31-60	471	17.7886	
34	2203/17-18	17-18	1469	यूके०	II	2.45-.3.05	31-60	270	11.7966	
35	2204/17-18	17-18	1470	यूके०	II	2.45-3.05	61-90	174	17.9556	
36	2206/17-18	17-18	1472	यूके०	II	2.15-3.05	31-60	450	12.9616	
37	2207/17-18	17-18	1473	यूके०	II	3.05	61-90	66	5.2395	
38	2218/17-18	17-18	1485 1492	यूके०	II	1.85-3.05	31-60	232	9.6504	
39	2220/17-18	17-18	1487	यूके०	II	2.15-3.05	31-60	207	8.1903	
40	2225/17-18	17-18	4301	यूके०	tor	3.05	21-30	1101	13.6524	
41	2226/17-18	17-18	4302 4312	यूके०	tor	3.05	21-30	1106	13.7144	
42	2229/17-18	17-18	4305	यूके०	tor	3.05	21-30	1279	15.8596	
43	2231/17-18	17-18	4308	यूके०	tor	3.05	21-30	1476	18.3024	
44	2233/17-18	17-18	4310	यूके०	tor	3.05	31-40	970	23.2800	
45	2237/17-18	17-18	4315	यूके०	tor	3.05	31-40	419	10.0560	
46	2239/17-18	17-18	4317	यूके०	tor	3.05	21-30	721	8.9404	
47	2242/17-18	17-18	4323	यूके०	tor	3.05	21-30	1449	17.9676	
48	2244/17-18	17-18	4325	यूके०	tor	3.05	21-30	1561	19.3564	
49	2245/17-18	17-18	4328 4329	यूके०	tor	3.05	31-40	431	10.3440	
50	2247/17-18	17-18	4331	यूके०	tor	3.05	21-30	1333	16.5292	
51	2248/17-18	17-18	4333	यूके०	tor	3.05	31-40	671	16.1040	

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	श्रेणी	न्यत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य	
						लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)				
52	2249/17-18	17-18	4334	यूके०	tor	3.05	21-30	1719	21.3156		
53	2250/17-18	17-18	4335	यूके०	tor	3.05	31-40	1025	24.6000		
54	2252/17-18	17-18	4337 4354	यूके०	tor	3.05	21-30	834	10.3416		
55	2253/17-18	17-18	4338	यूके०	tor	3.05	31-40	629	15.0960		
56	2254/17-18	17-18	4339	यूके०	tor	3.05	21-30	765	9.4860		
57	2256/17-18	17-18	4342	यूके०	tor	3.05	31-40	310	7.4400		
58	2257/17-18	17-18	4343 4344	यूके०	tor	3.05	21-30	1073	13.3052		
59	2258/17-18	17-18	4345	यूके०	tor	3.05	31-40	357	8.5680		
60	2259/17-18	17-18	4346	यूके०	tor	3.05	21-30	1307	16.2068		
61	2261/17-18	17-18	4348 4350	यूके०	tor	3.05	21-30	694	8.6056		
62	2267/17-18	17-18	4357	यूके०	tor	3.05	21-30	463	5.7412		
63	1531/17-18	17-18	1454	यूके०	II	1.85-3.05	31-60	290	11.0088		
64	1534/17-18	17-18	1457	यूके०	II	1.85-3.05	31-60	485	19.9318		
65	1536/17-18	17-18	1459	यूके०	II	2.15-3.05	31-60	342	14.1897		
66	160/17-18	17-18	1401	यूके०	II	.95-3.05	31-60	447	14.4079		विकास कार्य
67	827/17-18	17-18	1428	यूके०	II	1.25-3.05	31-60	439	17.2718		
68	831/17-18	17-18	1432	यूके०	II	2.45-3.05	31-60	364	13.9782		
69	838/17-18	17-18	1439	यूके०	II	1.25-3.05	31-60	196	6.9747		
70	452/17-18	17-18	1427	यूके०	tor	3.05	21-30	48	0.5952		विकास कार्य

लॉट C

71	3340/17-18	17-18	1491	यूके०	II	3.05	31-60	475	14.6373		
72	3341/17-18	17-18	4358 4359	यूके०	TOR	3.05	21-30	392	4.8608		
73	518/18-19	17-18	4031	यूके०	II	2.15-2.45	31-60	18	0.6738		
74	519/18-19	17-18	4032	यूके०	II	1.55-2.45	61-90	29	2.5635		
75	522/18-19	17-18	4087	यूके०	II	1.25-3.05	31-60	125	5.2699		
76	526/18-19	17-18	4086	यूके०	tor	3.05	21-30	27	0.3348		

लॉट D

77	649/18-19	17-18	1017	यूके०	II	3.05	31-60	201	8.7647		
----	-----------	-------	------	-------	----	------	-------	-----	--------	--	--

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	श्रेणी	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य
						लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)			
78	650/18-19	17-18	1021	यूके०	II	3.05	31-60	237	10.6849	
79	651/18-19	17-18	1022 1018 1030	यूके०	II	3.05	61-90	111	8.9329	
80	652/18-19	17-18	1025	यूके०	II	3.05	31-60	227	9.4825	
81	653/18-19	17-18	1026	यूके०	II	3.05	31-60	247	10.5115	
82	654/18-19	17-18	1029	यूके०	II	3.05	31-60	253	11.1652	
83	655/18-19	17-18	1031	यूके०	II	3.05	31-60	276	12.8259	
84	656/18-19	17-18	1032	यूके०	II	3.05	31-60	269	12.0137	
85	657/18-19	17-18	1033	यूके०	II	3.05	31-60	238	9.9188	
86	658/18-19	17-18	1037	यूके०	II	3.05	31-60	277	12.2602	
87	659/18-19	17-18	1048	यूके०	II	3.05	31-60	316	13.8133	
88	660/18-19	17-18	1019 1023	यूके०	tor	3.05	31-40	571	13.7040	
89	661/18-19	17-18	1027	यूके०	tor	3.05	31-40	486	11.6640	
90	662/18-19	17-18	1034	यूके०	tor	3.05	31-40	478	11.4720	
91	663/18-19	17-18	1038	यूके०	tor	3.05	31-40	353	8.4720	
92	664/18-19	17-18	1020 1024 1028	यूके०	tor	3.05	21-30	1105	13.7020	
93	665/18-19	17-18	1035 1039 1041	यूके०	tor	3.05	21-30	517	6.2872	
94	666/18-19	17-18	1036 1040	यूके०	kor	3.05	16-20	419	2.5978	

लॉट G

95	2390/17-18	17-18	4601	यूके०	II	3.05	31-60	377	15.5350	
96	2391/17-18	17-18	4603	यूके०	II	3.05	31-60	319	12.9800	
97	2392/17-18	17-18	4602	यूके०	II	3.05	61-90	21	1.6808	
98	2394/17-18	17-18	4605	यूके०	tor	3.05	31-40	611	14.6640	
99	2395/17-18	17-18	4606	यूके०	tor	3.05	21-30	798	9.8952	
100	2396/17-18	17-18	4608	यूके०	tor	3.05	21-30	588	7.2912	
101	2397/17-18	17-18	4607	यूके०	tor	3.05	31-40	471	11.3040	

लॉट H,F

102	242/18-19	17-18	629	यूके०	II	2.45-3.05	61-90	92	7.3035	
103	245/18-19	17-18	631	यूके०	II	2.45-3.05	31-60	442	17.2392	

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	श्रेणी	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य
						लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)			
104	246/18-19	17-18	632 633	यूके०	II	2.45-3.05	31-60	647	27.3793	
105	247/18-19	17-18	634 635	यूके०	II	2.45-3.05	31-60	589	24.9119	
106	248/18-19	17-18	636 637	यूके०	II	2.45-3.05	31-60	559	24.6118	
107	249/18-19	17-18	638	यूके०	II	2.45-3.05	31-60	313	13.8606	
108	250/18-19	17-18	639 640	यूके०	II	2.45-3.05	31-60	384	16.1001	
109	251/18-19	17-18	641 643	यूके० बिना छिला	tor	3.05	31-40	924	22.1760	
110	252/18-19	17-18	645 647	यूके० बिना छिला	tor	3.05	31-40	1005	24.1200	
111	253/18-19	17-18	649 650 654	यूके० बिना छिला	tor	3.05	31-40	969	23.2560	
112	254/18-19	17-18	651 656	यूके० बिना छिला	tor	3.05	31-40	694	16.6560	
113	255/18-19	17-18	660 662	यूके० बिना छिला	tor	2.15-2.75	31-40	58	1.1938	
114	256/18-19	17-18	642 646 655	यूके० बिना छिला	tor	3.05	21-30	1394	17.2856	
115	257/18-19	17-18	648 652 657	यूके० बिना छिला	tor	3.05	21-30	1360	16.8640	
116	258/18-19	17-18	658 661	यूके० बिना छिला	tor	2.15-2.75	21-30	262	2.7610	
117	2681/17-18	17-18	1981 1983 1986	यूके०	tor	3.05	31-40	1165	27.9600	
118	2682/17-18	17-18	1994 1971 2000	यूके०	tor	3.05	31-40	1005	24.1200	
119	2683/17-18	17-18	1997 1750	यूके०	tor	3.05	31-40	904	21.6960	
120	2686/17-18	17-18	1974 1977 a2000	यूके०	tor	3.05	21-30	2257	27.9868	
121	2687/17-18	17-18	1978 1980	यूके०	tor	3.05	21-30	2318	28.7432	
122	2688/17-18	17-18	19821 1985 1987 1990 1993	यूके०	tor	3.05	21-30	2398	29.7352	
123	2382/17-18	17-18	1732 1741	यूके०	II	3.05	61-90	73	5.8878	
124	2383/17-18	17-18	1731 1737	यूके०	II	3.05	31-60	541	21.9257	
125	2386/17-18	17-18	1751	यूके०	tor	3.05	31-40	1208	28.9920	
126	2387/17-18	17-18	1797 1992	यूके०	tor	3.05	31-40	1054	25.2960	
127	2388/17-18	17-18	1975 1976	यूके०	tor	3.05	31-40	869	20.8560	
128	2389/17-18	17-18	1999	यूके०	tor	3.05	31-40	1004	24.0960	
129	1752/17-18	17-18	1733	यूके०	II	3.05	31-60	324	12.8156	
130	1753/17-18	17-18	1734	यूके०	II	3.05	31-60	343	14.1530	
131	1754/17-18	17-18	1735	यूके०	II	3.05	31-60	690	27.3095	

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	श्रेणी	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य	
						लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)				
132	453/17-18	17-18	1505	यूके०	II	1.25-3.05	31-60	80	2.3049		विकास कार्य
133	1758/17-18	17-18	1752 1753	यूके०	tor	3.05	21-30	1562	19.3688		
134	1759/17-18	17-18	1755	यूके०	tor	3.05	21-30	1411	17.4964		
135	1760/17-18	17-18	1754	यूके०	tor	3.05	31-40	950	22.8000		
136	1761/17-18	17-18	1756	यूके०	tor	3.05	31-40	880	21.1200		
137	1762/17-18	17-18	1757	यूके०	tor	3.05	31-40	532	12.7680		
138	1763/17-18	17-18	1759	यूके०	tor	3.05	31-40	1037	24.8880		
139	99/17-18	17-18	1605	यूके०	II	1.25-3.05	31-60	359	12.1388		विकास कार्य
140	482/17-18	17-18	1702	यूके०	II	1.25-3.05	31-60	44	1.1333		विकास कार्य
141	260/17-18	17-18	1651	यूके०	II	.65-3.05	31-60	255	8.8232		विकास कार्य
142	454/17-18	17-18	1556	यूके०	tor	3.05	21-30	23	0.2852		विकास कार्य

लॉट I,J

143	942/17-18	17-18	2197	यूके०	II	1.55-3.05	31-60	296	13.0552		
144	869/17-18	17-18	2176	यूके०	II	1.85-3.05	31-60	411	16.6620		
145	870/17-18	17-18	2180	यूके०	II	2.15-3.05	31-60	366	15.1200		
146	872/17-18	17-18	2190	यूके०	II	1.85-3.05	31-60	271	11.6823		
147	873/17-18	17-18	2193	यूके०	II	1.55-3.05	31-60	476	17.7243		
148	752/17-18	17-18	2545 2557	यूके०	II	1.85-3.05	31-60	395	16.5447		
149	753/17-18	17-18	2545 2557	यूके०	II	2.45-3.05	31-60	366	14.3351		
150	754/17-18	17-18	2545 2557	यूके०	II	1.55-3.05	31-60	343	13.9783		
151	755/17-18	17-18	2545 2557	यूके०	II	1.55-3.35	31-60	526	21.4709		
152	756/17-18	17-18	2545 2557	यूके०	II	1.55-3.05	31-60	329	14.2278		
153	2104/17-18	17-18	3762 3763	यूके०	tor	3.05	21-30	631	7.8244		
154	2106/17-18	17-18	3778	यूके०	tor	3.05	21-30	657	8.1468		
155	2107/17-18	17-18	3779	यूके०	tor	3.05	31-40	478	11.4720		
156	2108/17-18	17-18	3780	यूके०	tor	3.05	21-30	725	8.9900		
157	2109/17-18	17-18	3781	यूके०	tor	3.05	31-40	564	13.5360		
158	2110/17-18	17-18	3770 3782	यूके०	tor	3.05	21-30	884	10.9616		

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	श्रेणी	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य
						लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)			
159	2111/17-18	17-18	3785	यूके०	tor	3.05	31-40	383	9.1920	
160	2113/17-18	17-18	3789	यूके०	tor	3.05	21-30	617	7.6508	
161	2114/17-18	17-18	3790	यूके०	tor	3.05	31-40	541	12.9840	
162	2115/17-18	17-18	3792	यूके०	tor	3.05	31-40	615	14.7600	
163	2116/17-18	17-18	3793	यूके०	tor	3.05	21-30	678	8.4072	
164	2117/17-18	17-18	3794	यूके०	tor	3.05	31-40	359	8.6160	
165	2118/17-18	17-18	3773 3795	यूके०	tor	3.05	31-40	321	7.7040	
166	2119/17-18	17-18	3785 3796	यूके०	tor	3.05	21-30	1018	12.6232	
167	2163/17-18	17-18	3797	यूके०	tor	3.05	31-40	601	14.4240	
168	2164/17-18	17-18	3801	यूके०	tor	3.05	31-40	521	12.5040	
169	2165/17-18	17-18	3802	यूके०	tor	3.05	21-30	618	7.6632	
170	2166/17-18	17-18	3803	यूके०	tor	3.05	31-40	430	10.3200	
171	2167/17-18	17-18	3898 3804	यूके०	tor	3.05	21-30	782	9.6968	
172	2168/17-18	17-18	3800 3806	यूके०	tor	3.05	21-30	645	7.9980	
173	2169/17-18	17-18	3807	यूके०	tor	3.05	31-40	609	14.6160	
174	2170/17-18	17-18	3808	यूके०	tor	3.05	21-30	712	8.8288	
175	2171/17-18	17-18	3809	यूके०	tor	3.05	31-40	608	14.5920	
176	2172/17-18	17-18	3810	यूके०	tor	3.05	31-40	394	9.4560	
177	2173/17-18	17-18	3811	यूके०	tor	3.05	31-40	633	15.1920	
178	2174/17-18	17-18	3812 3814	यूके०	tor	3.05	21-30	1016	12.5984	
179	2175/17-18	17-18	3813	यूके०	tor	3.05	31-40	408	9.7920	
180	2176/17-18	17-18	3815	यूके०	tor	3.05	31-40	622	14.9280	
181	2177/17-18	17-18	3759 3771 3787	यूके०	tor	3.05	31-40	497	10.7849	
182	2178/17-18	17-18	3760 3783	यूके०	tor	3.05	21-30	528	5.9136	
183	1847/17-18	17-18	3524	यूके०	II	2.75-3.05	31-60	340	13.6680	
184	1848/17-18	17-18	3525	यूके०	II	2.75-3.05	31-60	358	13.9472	
185	1849/17-18	17-18	3526	यूके०	II	2.75-3.05	31-60	305	11.7901	
186	1851/17-18	17-18	3528	यूके०	II	2.75-3.05	31-60	443	17.1618	

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	श्रेणी	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य
						लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)			
187	1854/17-18	17-18	3531	यूके०	II	2.75-3.05	31-60	366	14.3967	
188	1856/17-18	17-18	3533	यूके०	II	2.75-3.05	31-60	501	19.2958	
189	1857/17-18	17-18	3534	यूके०	II	2.75-3.05	31-60	415	16.3657	
190	1858/17-18	17-18	3535	यूके०	II	2.75-3.05	31-60	349	13.4871	
191	1859/17-18	17-18	3536	यूके०	II	2.75-3.05	31-60	349	13.4752	
192	1860/17-18	17-18	3537	यूके०	II	2.75-3.05	31-60	360	14.0972	
193	1861/17-18	17-18	3538	यूके०	II	2.75-3.05	31-60	455	18.0738	
194	1862/17-18	17-18	3539	यूके०	II	2.75-3.05	31-60	384	14.7689	
195	1863/17-18	17-18	3540	यूके०	II	2.75-3.05	31-60	176	7.2071	
196	1407/17-18	17-18	2182	यूके०	II	2.45-3.05	31-60	388	15.6066	
197	1408/17-18	17-18	3502	यूके०	II	2.15-3.05	31-60	436	17.0947	
198	1409/17-18	17-18	3506	यूके०	II	1.25-3.05	31-60	377	14.4313	
199	1410/17-18	17-18	3509	यूके०	II	1.85-3.05	31-60	419	16.8023	
200	1411/17-18	17-18	3511	यूके०	II	2.15-3.05	31-60	271	11.2651	
201	1412/17-18	17-18	3514	यूके०	II	1.25-3.05	31-60	292	12.2426	
202	1419/17-18	17-18	3516	यूके०	tor	3.05	21-30	660	8.1840	
203	1420/17-18	17-18	3517	यूके०	tor	3.05	21-30	390	4.8360	
204	1421/17-18	17-18	3518	यूके०	tor	3.05	21-30	135	1.6740	
205	1864/17-18	17-18	3751	यूके०	tor	3.05	31-40	410	9.8400	
206	1865/17-18	17-18	3752	यूके०	tor	3.05	21-30	888	11.0112	
207	1866/17-18	17-18	3753	यूके०	tor	3.05	21-30	1108	13.7392	
208	1867/17-18	17-18	3754	यूके०	tor	3.05	31-40	781	18.7440	
209	1868/17-18	17-18	2208	यूके०	tor	3.05	31-40	766	18.3840	
210	1869/17-18	17-18	2209	यूके०	tor	3.05	21-30	942	11.6808	
211	1870/17-18	17-18	2210	यूके०	tor	3.05	31-40	619	14.8560	
212	1871/17-18	17-18	2211	यूके०	tor	3.05	31-40	777	18.6480	
213	1872/17-18	17-18	2212	यूके०	tor	3.05	31-40	314	7.5360	
214	1873/17-18	17-18	2213	यूके०	tor	3.05	31-40	422	10.1280	

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	श्रेणी	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य
						लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)			
215	1874/17-18	17-18	2214	यूके०	tor	3.05	31-40	485	11.6400	
216	1880/17-18	17-18	2220	यूके०	tor	3.05	21-30	1019	12.6356	

लॉट K

217	542/18-19	17-18	3410 3413	यूके०	II	1.25-3.05	31-60	193	7.8705	
218	543/18-19	17-18	3415	यूके०	II	1.25-3.05	31-60	283	10.3514	
219	544/18-19	17-18	3416	यूके०	II	1.25-3.05	61-90	101	10.2979	
220	548/18-19	17-18	3419 3421 3422	यूके०	tor	3.05	21-30	226	2.8024	
221	3041/17-18	17-18	3402	यूके०	II	1.55-2.45	91-120	7	0.9152	
222	3042/17-18	17-18	3400	यूके०	II	1.25-2.45	61-90	13	1.1513	
223	3043/17-18	17-18	3401	यूके०	II	1.25-2.45	31-60	25	0.4851	
224	3069/17-18	17-18	3405	यूके०	II	1.85-3.05	61-90	180	17.3350	
225	3070/17-18	17-18	3406	यूके०	II	2.45-3.05	31-60	251	10.2586	
226	3073/17-18	17-18	3409 3412	यूके०	II	1.85-3.05	61-90	149	14.9657	
227	2286/17-18	17-18	3059	यूके०	II	3.05	61-90	102	10.1056	
228	2287/17-18	17-18	3062	यूके०	II	1.85-3.05	31-60	363	13.3216	
229	2288/17-18	17-18	3065 3067	यूके०	tor	3.05	21-30	189	2.3436	
230	1700/17-18	17-18	3043 3049	यूके०	II	2.45-3.05	31-60	170	7.4816	
231	1491/17-18	17-18	3026	यूके०	II	2.45-3.05	31-60	335	13.6421	
232	1492/17-18	17-18	3036	यूके०	II	2.15-3.05	31-60	188	7.6427	
233	1495/17-18	17-18	3054	यूके०	II	1.85-3.05	31-60	287	11.1226	
234	1501/17-18	17-18	3058	यूके१	II	1.85-3.05	31-60	198	7.9050	
235	1306/17-18	17-18	3033	यूके	II	3.05	31-60	378	14.6902	
236	1307/17-18	17-18	3034	यूके	II	3.05	31-60	290	11.5839	
237	1242/17-18	17-18	3032	यूके	II	3.05	31-60	233	9.7620	
238	1010/17-18	17-18	3023	यूके	II	3.05	31-60	494	20.2645	
239	1013/17-18	17-18	3027	यूके	II	3.05	31-60	324	12.7716	
240	1494/17-18	17-18	3037 3039 3041 3042	यूके०	tor	3.05	21-30	1359	16.8516	
241	918/17-18	17-18	3008	यूके०	II	1.55-3.65	31-60	308	13.1457	

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	श्रेणी	नयत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य	
						लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)				
242	924/17-18	17-18	3016	यूके०	II	2.45-3.05	31-60	321	14.0018		
243	925/17-18	17-18	3019	यूके०	II	1.55-3.35	31-60	382	15.9421		
244	929/17-18	17-18	3020	यूके०	II	2.45-3.65	31-60	352	15.1633		
245	758/17-18	17-18	3002	यूके०	II	2.15-3.65	31-60	389	16.0070		
246	759/17-18	17-18	3004	यूके०	II	2.15-3.35	31-60	409	15.4600		
247	761/17-18	17-18	3006	यूके०	II	1.55-3.65	31-60	419	15.4955		

लॉट M

248	205/18-19	17-18	3502	यूके०	II	3.05	61-90	58	4.5082		
249	212/18-19	17-18	3508 3526	यूके०	tor	3.05	21-30	968	12.0032		
250	213/18-19	17-18	3525 3527	यूके०	tor	3.05	21-30	897	11.1228		
251	214/18-19	17-18	3511 3512	यूके०	tor	3.05	21-30	526	12.6240		
252	215/18-19	17-18	3513	यूके०	tor	3.05	31-40	310	7.4400		
253	216/18-19	17-18	3515 3518	यूके०	tor	3.05	31-40	649	15.5760		
254	217/18-19	17-18	3516	यूके०	tor	3.05	31-40	388	9.3120		
255	218/18-19	17-18	3519	यूके०	tor	3.05	31-40	435	10.4400		
256	219/18-19	17-18	3520	यूके०	tor	3.05	31-40	672	16.1280		
257	2500/17-18	17-18	4714 4701	यूके०	II	1.55-3.05	31-60	326	15.4506		
258	2501/17-18	17-18	4718	यूके०	II	1.55-3.05	31-60	284	12.9553		
259	2502/17-18	17-18	4702	यूके०	II	1.85-3.05	61-90	107	11.4107		
260	2504/17-18	17-18	4710	यूके०	II	1.85-3.05	61-90	170	19.0297		
261	2506/17-18	17-18	4719	यूके०	II	.95-3.05	61-90	236	25.6846		
262	2061/17-18	17-18	2605	यूके०	II	305	31-60	453	18.1108		
263	2062/17-18	17-18	2606	यूके०	II	305	61-90	16	1.2563		
264	2068/17-18	17-18	2683 2684	यूके०	tor	3.05	21-30	872	10.8128		
265	2069/17-18	17-18	2688 2690	यूके०	tor	3.05	21-30	901	11.1724		
266	3009/17-18	17-18	2678	यूके०	tor	3.05	31-40	460	11.0400		
267	3010/17-18	17-18	2692	यूके०	tor	3.05	31-40	278	6.6720		
268	3011/17-18	17-18	2694 2696	यूके०	tor	3.05	31-40	245	5.8800		

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	श्रेणी	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य	
						लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)				
269	3012/17-18	17-18	2679 2681	यूके०	tor	3.05	21-30	862	10.6888		
270	3013/17-18	17-18	2695 2697	यूके०	tor	3.05	21-30	694	8.6056		
271	3014/17-18	17-18	2699 2700	यूके०	tor	3.05	21-30	776	9.6224		
272	3015/17-18	17-18	2619 2620	यूके०	tor	3.05	21-30	696	8.6304		
273	3016/17-18	17-18	2621 2625	यूके०	tor	3.05	21-30	786	9.7464		
274	3017/17-18	17-18	2622	यूके०	tor	3.05	21-30	672	8.3328		
275	3018/17-18	17-18	2623	यूके०	tor	3.05	21-30	906	11.2344		
276	3019/17-18	17-18	2627	यूके०	tor	3.05	21-30	765	9.4860		
277	3021/17-18	17-18	2612	यूके०	II	3.05	31-60	247	9.7917		
278	3022/17-18	17-18	2613	यूके०	II	3.05	31-60	262	10.9440		
279	3024/17-18	17-18	2616	यूके०	II	3.05	31-60	264	10.6509		
280	3025/17-18	17-18	2617	यूके०	II	3.05	31-60	454	18.0058		
281	3026/17-18	17-18	2614 2618	यूके०	II	3.05	61-90	34	2.5976		
282	847/17-18	17-18	2573 2577	यूके०	II	1.85-3.05	31-60	301	12.4274		
283	857/17-18	17-18	2566	यूके०	II	1.55-3.05	31-60	368	15.6908		

प्लॉट N

284	1813/17-18	17-18	2585	यूके०	II	3.05	61-90	60	4.5329		
285	824/17-18	17-18	2865	यूके०	II	1.25-3.05	31-60	20	0.5710		विकास कार्य
286	1375/17-18	17-18	2651 2653	यूके०	tor	3.05	21-30	847	10.5028		
287	1376/17-18	17-18	2658	यूके०	tor	3.05	21-30	1048	12.9952		
288	1377/17-18	17-18	2662	यूके०	tor	3.05	21-30	453	5.6172		
289	1378/17-18	17-18	2663	यूके०	tor	3.05	21-30	646	8.0104		
290	1379/17-18	17-18	2665 2675	यूके०	tor	3.05	21-30	949	11.7676		
291	1380/17-18	17-18	2670	यूके०	tor	3.05	21-30	1196	14.8304		
292	1381/17-18	17-18	2671	यूके०	tor	3.05	21-30	862	10.6888		
293	1382/17-18	17-18	2674	यूके०	tor	3.05	21-30	1000	12.4000		
294	1383/17-18	17-18	2652	यूके०	tor	3.05	31-40	829	19.8960		
295	1387/17-18	17-18	2659	यूके०	tor	3.05	31-40	759	18.2160		

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पा. वर्ष	चट्टा संख्या	प्रजाति	श्रेणी	न्यत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य	
						लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)				
296	1390/17-18	17-18	2666	यूके०	tor	3.05	31-40	962	23.0880		
297	1392/17-18	17-18	2668	यूके०	tor	3.05	31-40	504	12.0960		
298	1393/17-18	17-18	2669	यूके०	tor	3.05	31-40	875	21.0000		
299	1396/17-18	17-18	2676	यूके०	tor	3.05	31-40	471	11.3040		

क्रेताओं से अनुरोध है की लॉटों को भलीभांति देखकर बोली दे।

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/kdkjh
ykydqk fMi ks l 04

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

नीलाम तिथि 18.09.18

नीलाम स्थल-लालकुआ -1

प्लॉट A

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पा. वर्ष	चट्ट संख्या	प्रजाति	श्रेणी	नपत		कुल नग	आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य	
						लम्बाई (सेमी०)	म.घेरी (सेमी०)				
1	272/18-19	17-18	1546	सागौन	I	2.15	91-120	3	0.4777		
2	326/18-19	17-18	1608	सागौन	III	2.15	61-90	17	1.5108		विकास कार्य
3	327/18-19	17-18	1619	सागौन	III	2.15	91-120	9	1.3318		विकास कार्य
4	328/18-19	17-18	1620	सागौन	III	1.25	121-150	1	0.1182		विकास कार्य
						1.55	121-150	2	0.3403		
							total	3	0.4585		
5	329/18-19	17-18	1624	सागौन	III	1.25	91-120	2	0.1830		विकास कार्य
						1.55	91-120	3	0.3536		
							total	5	0.5366		
6	330/18-19	17-18	1636	सागौन	III	1.85	121-150	1	0.1807		विकास कार्य
						2.15	121-150	5	1.2374		
							total	6	1.4181		
7	277/18-19	17-18	1524	सागौन	III	1.85	121-150	7	1.5465		
						2.1	121-150	1	0.2117		
						2.15	121-150	53	12.2659		
							total	61	14.0241		
8	81/18-19	17-18	1551	सागौन	III	2.45	151up	1	0.3538		
9	1916/17-18	17-18	934	सागौन	III	0.95	151up	1	0.1426		विकास कार्य
10	1918/17-18	17-18	945	सागौन	III	1.25	121-150	1	0.1531		विकास कार्य
11	1934/17-18	17-18	5108	सागौन	III	0.95	121-150	1	0.0928		विकास कार्य
12	1456/17-18	17-18	734	सागौन	III	1.25	121-150	3	0.4382		विकास कार्य
13	293/18-19	17-18	1563	सागौन	IV	1.85	91-120	3	0.3270		
						2.15	91-120	15	2.6628		
						2.15	121-150	3	0.7173		
						1.85	151up	1	0.5905		
						2.15	151up	2	0.7854		
								24	5.0830		
14	335/18-19	17-18	1626	सागौन	IV	0.95	91-120	2	0.1274		विकास कार्य
						1.25	91-120	1	0.0720		
						1.55	91-120	4	0.4501		
							total	7	0.6495		
15	1919/17-18	17-18	904	सागौन	IV	1.85	91-120	1	0.1399		विकास कार्य

						2.15	91-120	18	2.4928		
						2.15	121-150	4	1.0171		
						2.15	151up	1	0.3703		
							total	24	4.0201		
16	1927/17-18	17-18	5113	सागौन	IV	1.85	91-120	1	0.1000		विकास कार्य
						2.15	91-120	6	0.9689		
							total	7	1.0689		
17	1923/17-18	17-18	737	सागौन	IV	.95-1.55	91-150	12	1.0207		विकास कार्य
18	1925/17-18	17-18	750	सागौन	IV	.65-1.55	31-90	392	8.1624		
19	2761/17-18	17-18	5161	सागौन	IV	1.85-2.15	31-90	355	12.6187		
20	310/18-19	17-18	1651	शीशम	II	2.15	151up	1	0.4402		विकास कार्य
21	322/18-19	17-18	1616	शीशम	III	1.25	151up	1	0.3125		विकास कार्य
22	323/18-19	17-18	1621	शीशम	III	1.55	121-150	1	0.1899		विकास कार्य
23	324/18-19	17-18	1625	शीशम	III	1.25	61-90	1	0.0564		विकास कार्य
			1623			1.55	61-90	2	0.1535		
							total	3	0.2099		
24	1946/17-18	17-18	5102	शीशम	III	1.55	151up	1	0.3209		विकास कार्य
25	1950/17-18	17-18	908	शीशम	III	1.85	151up	1	0.4718		विकास कार्य
						2.15	151up	10	4.5614		
						2.45	151up	1	0.4852		
							total	12	5.5184		
26	1951/17-18	17-18	910	शीशम	III	1.05	151up	1	0.2173		विकास कार्य
						1.55	151up	1	0.2637		
							total	2	0.4810		
27	1942/17-18	17-18	774	शीशम	III	1.85	91-120	1	0.1156		विकास कार्य
						2.15	91-120	20	3.0184		
								21	3.1340		
28	2771/17-18	17-18	5159	शीशम	III	1.55	61-90	2	0.1405		
29	314/18-19	17-18	1655	शीशम	IV	1.85	31-60	1	0.0160		विकास कार्य
						2.15	31-60	3	0.1041		
						1.85	61-90	2	0.1806		
						2.15	61-90	2	0.2413		
							total	8	0.5420		
30	316/18-19	17-18	1663	शीशम	IV	0.95	91-120	1	0.0503		विकास कार्य
						1.55	91-120	1	0.0838		
						0.95	121-150	1	0.1066		
							total	3	0.2407		
31	317/18-19	17-18	1607	शीशम	IV	1.85	31-60	7	0.1780		विकास कार्य

46	494/18-19	17-18	4041	शीशम	IV	0.95	61-90	1	0.0429		
						1.25	31-60	4	0.0856		
						1.25	61-90	9	0.3830		
						1.55	31-60	12	0.2687		
						1.55	61-90	3	0.1537		
							total	29	0.9339		
47	2550/17-18	17-18	4096 4111	सागौन	I	1.85	91-120	2	0.2677		
48	2934/17-18	17-18	4127	सागौन	III	1.85	151up	1	0.2742		
49	2545/17-18	17-18	4080	सागौन	III	1.25	121-150	1	0.1163		
						1.55	121-150	63	11.1199		
							total	64	11.2362		
50	2961/17-18	17-18	1173	शीशम	III	2.45	121-150	1	0.3445		
51	2960/17-18	17-18	1164	शीशम	IV	0.65	61-90	2	0.0416		
						1.55	31-60	1	0.0262		
						2.15	31-60	1	0.0336		
						2.45	31-60	1	0.0551		
						2.45	61-90	1	0.0932		
							total	6	0.2497		

प्लॉट D

52	638/18-19	17-18	1010	शीशम	IV	1.85	31-60	5	0.1449		
						2.15	31-60	9	0.3320		
						2.15	61-90	6	0.3629		
							total	20	0.8398		
53	641/18-19	17-18	1011	शीशम	IV	1.25	31-60	4	0.0751		
						1.55	31-60	8	0.1894		
						1.25	61-90	1	0.0372		
							total	13	0.3017		
54	3232/17-18	17-18	184	शीशम	III	0.95	61-90	2	0.0479		
						1.25	61-90	3	0.1311		
						1.55	61-90	7	0.3913		
							total	12	0.5703		
55	3237/17-18	17-18	500	शीशम	III	1.25	91-120	2	0.1366		
						1.55	91-120	1	0.1028		
							total	3	0.2394		
56	3245/17-18	17-18	294	शीशम	IV	0.95	31-60	4	0.0574		
						1.25	31-60	48	0.8530		
						1.55	31-60	43	0.9041		
						1.25	61-90	6	0.2304		
						1.55	61-90	7	0.3203		
							total	108	2.3652		
57	3246/17-18	17-18	482	शीशम	IV	1.85	31-60	16	0.3857		
						2.15	31-60	55	1.9976		
						2.45	31-60	2	0.0596		
						1.85	61-90	3	0.1471		
						2.15	61-90	18	1.0850		
							total	94	3.6750		
58	3250/17-18	17-18	299	शीशम	IV	1.85	31-60	21	0.6301		

						2.15	91-120	37	4.9138		
						2.45	91-120	4	0.8647		
							total	42	5.8829		
										प्लॉट H,F	
74	228/18-19	17-18	553 561	सागौन	III	1.55	151up	1	0.2637		
						1.55	121-150	2	0.4176		
							total	3	0.6813		
75	233/18-19	17-18	567	सागौन	III	2.45	121-150	1	0.2559		
76	234/18-19	17-18	596	सागौन	III	2.15	121-150	1	0.2000		
77	239/18-19	17-18	523	सागौन	IV	1.85	91-120	1	0.1000		
						2.10	91-120	1	0.1420		
						2.15	91-120	41	5.7159		
						2.15	121-150	5	1.1452		
						2.15	151up	1	0.3748		
							total	49	7.4779		
78	2371/17-18	17-18	1877	शीशम	III	1.25	121-150	1	0.1280		
79	2376/17-18	17-18	1920	शीशम	IV	1.25-1.55	91-151up	2	0.3070		
80	2368/17-18	17-18	1822 1924	शीशम	III	2.15	151up	3	1.0964		
81	42/18-19	17-18	605 535	शीशम	IV	1.60	31-60	1	0.0270		
			574			1.85	31-60	12	0.3045		
						2.00	31-60	1	0.0265		
						2.15	31-60	53	1.8739		
						2.45	31-60	10	0.3819		
						1.85	61-90	7	0.4231		
						2.15	61-90	23	1.6492		
							total	107	4.6861		
82	227/18-19	17-18	535 614	शीशम	IV	2.45	91-120	1	0.1688		
						2.15	91-120	2	0.3122		
							total	3	0.4810		
										प्लॉट I	
83	137/18-19	17-18	2121	सागौन	I	2.15	91-120	8	1.0917		
84	139/18-19	17-18	2142	सागौन	I	2.45	91-120	1	0.1593		
85	173/18-19	17-18	2128	सागौन	III	2.75	151up	1	0.6075		
86	179/18-19	17-18	2102	सागौन	IV	1.85	91-120	9	1.0959		
						2.15	91-120	22	3.2851		
						1.85	121-150	4	0.6943		
						2.15	121-150	12	2.9527		
						2.75	121-150	2	0.6430		
						1.85	151up	3	0.9142		
						2.15	151up	4	1.2833		
							total	56	10.8685		
87	180/18-19	17-18	2148 2162	सागौन	IV	1.85	91-120	7	0.8385		
						2.15	91-120	29	4.4673		
						1.85	121-150	2	0.3702		
						2.15	121-150	8	1.8536		

						1.85	151up	2	0.6501		
						2.15	151up	4	1.3331		
						2.45	151up	1	0.4068		
							total	53	9.9196		
88	1681/17-18	17-18	2064	सागौन	IV	.95-1.55	31-90	89	1.7746		

प्लॉट K

89	625/18-19	17-18	3027	सागौन	IV	1.85	91-120	7	0.9494		
						1.85	121-150	2	0.4373		
						1.85	151up	2	0.5738		
						2.15	151up	2	0.7323		
						2.15	91-120	31	4.6928		
						2.45	121-150	9	2.1505		
							total	53	9.5361		
90	626/18-19	17-18	3033	सागौन	IV	1.25	91-120	5	0.3873		
						1.55	91-120	2	0.1924		
						1.55	121-150	1	0.2037		
						1.55	151up	1	0.3425		
							total	9	1.1259		
91	529/18-19	17-18	3161	शीशम	III	2.15	61-90	2	0.1728		
92	530/18-19	17-18	3160	शीशम	IV	1.85	31-60	1	0.0185		
						2.15	61-90	3	0.1884		
							total	4	0.2069		
93	564/18-19	17-18	3026	सागौन	I	2.00	91-120	1	0.1104		
						2.15	91-120	6	0.9051		
							total	7	1.0155		
94	587/18-19	17-18	3045	सागौन	IV	1.25	91-120	2	0.1410		
						1.55	91-120	2	0.1825		
							total	4	0.3235		
95	3027/17-18	17-18	3352	सागौन	I	2.15	91-120	1	0.1291		
96	369/18-19	17-18	3015	सागौन	I	1.85	61-90	1	0.0650		
						2.15	61-90	4	0.3445		
							total	5	0.4095		
97	3030/17-18	17-18	3295	सागौन	III	1.25	151up	1	0.2050		
98	2304/17-18	17-18	3296	शीशम	IV	.95-1.55	31-90	156	3.9109		

प्लॉट M

99	2700/17-18	17-18	4726 2967	सागौन	I	2.45	91-120	1	0.1531		
						2.15	91-120	10	1.5580		
							total	11	1.7111		
100	2986/17-18	17-18	2994	सागौन	III	1.85	121-150	9	1.9352		
						2.15	121-150	32	7.9353		
							total	41	9.8705		
101	2988/17-18	17-18	4724	सागौन	III	1.85	91-120	6	0.7458		
						2.15	91-120	42	5.9460		
							total	48	6.6918		
102	2713/17-18	17-18	2956	सागौन	III	1.85	121-150	9	1.9477		
						2.15	121-150	41	9.7823		
							total	50	11.7300		

103	2715/17-18	17-18	2954	सागौन	III	0.95	121-150	2	0.2214		
						1.25	121-150	1	0.1758		
						1.55	121-150	7	1.3941		
							total	10	1.7913		
104	2719/17-18	17-18	2973	सागौन	III	1.85	91-120	8	0.9583		
						2.15	91-120	92	13.0967		
							total	100	14.0550		
105	2720/17-18	17-18	2982	सागौन	III	1.85	91-120	5	0.6199		
						2.15	91-120	53	7.5472		
							total	58	8.1671		
106	2725/17-18	17-18	2952	सागौन	III	2.45	151up	7	2.9258		
107	2712/17-18	17-18	2983	सागौन	III	1.85-2.15	121-150	15	3.5581		
108	2731/17-18	17-18	2879	सागौन	IV	1.85	91-120	6	0.7616		
						2.15	91-120	41	6.1488		
						2.45	91-120	6	0.9490		
						1.85	121-150	5	1.0402		
						2.15	121-150	6	1.3705		
						2.15	151up	2	0.6333		
							total	66	10.9034		
109	2740/17-18	17-18	2991	सागौन	IV	1.85	91-120	6	0.7068		
						2.15	91-120	19	2.8989		
						2.15	121-150	3	0.7360		
						1.85	151up	2	0.7455		
						2.15	151up	1	0.3440		
							total	31	5.4312		

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

गट:- क्रेताओ से अनुरोध है कि उपर सभ्यता द्वारा प्रभागिय विक्रय प्रबन्धक, का गणना वाणत खात म एव विक्रय मूल्य से सभ्यतायत द्वारा प्रबन्ध गटदराक, उत्तराखण्ड पत्र
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/kdkjh
ykydqk fMi ks I 04