

प्लाट - सी

विक्रय सूची प्रपत्र-प्रारूप AS

उत्तराखण्ड वन विकास निगम, देहरादून विपण प्रभाग, प्रकाश डिपो सेलाकुई

नीलाम/निविदा तिथि :- 13.04.2018

नीलाम/निविदा स्थल :- हरबटपुर

चौड़ी पत्ती

BOI- IFSC Code- BKID0007053

PNB- IFSC Code- PUNB0011100

M.D. U.K.F.D.C. Account- 705020100100495

D.M.M. U.A.F.D.C. Account- 0111002100103721

क्र० सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा संख्या/वर्ष	प्रजाति/ किस्म	श्रेणी	नपत		नग	आयतन	अभ्युक्ति
						लम्बाई (मी०)	मध्य घेरी/क्रास सेक्सन (सेमी०)			
देहरादून लौगिंग प्रभाग प्लाट-सी										
1	2098/17-18	16-17	197/17-18	यूके०लि० जलौनी		3.00x3.00x0.80			7.2000	
2	2105/17-18 निजि ग्राम पंचायत	16-17	190/17-18	साल जलौनी		3.00x2.70x1.00			8.1000	
3	2133/17-18	17-18	246/17-18	सैन लट्टा	III	185	61-90	1	0.0444	
						215	61-90	3	0.2086	
						245	61-90	1	0.0750	
						215	91-120	2	0.2970	
						215	121-150	5	1.2648	
						योग -	12	1.8898	67	
4	2134/17-18	17-18	247/17-18	सैन लट्टा	III	95	61-90	1	0.0380	
						125	61-90	3	0.1194	
						125	91-120	1	0.0861	
						95	121-150	1	0.1003	
5	2135/17-18	17-18	220/17-18	सागौन लट्टा	IV	125	31-60	1	0.0151	
						155	31-60	13	0.1874	
						185	31-60	1	0.0234	
6	2137/17-18 (विकास कार्य)	17-18	222/17-18	साल जलौनी		3.00 x 2.00 x 1.00			6.0000	
7	2138/17-18	17-18	223/17-18	साल जलौनी		4.00 x 3.00 x 1.10			13.2000	
8	2145/17-18 (विकास कार्य)	17-18	243/17-18	साल लट्टा	II	215	121-150	3	0.7991	
						215	151-UP	4	1.4878	
9	2146/17-18	17-18	326/17-18	साल लट्टा	III	185	91-120	5	0.8081	
						185	121-150	33	6.7632	
						185	151-UP	18	6.7422	
10	2147/17-18	17-18	328/17-18	साल लट्टा	III	215	91-120	99	15.3555	542
11	2148/17-18	17-18	329/17-18	साल लट्टा	III	155	91-120	2	0.2567	
						125	121-150	16	2.1963	
						155	121-150	22	3.7068	
						95	151-UP	2	0.5516	
						125	151-UP	8	2.1384	
						155	151-UP	10	3.7158	

12	2149/17-18	17-18	333/17-18	साल लट्टा	III	215	121-150	35	8.6908	
						215	151-UP	19	6.9632	
							योग -	54	15.6540	553
13	2150/17-18	17-18	334/17-18	साल लट्टा	III	245	91-120	4	0.7682	
						245	121-150	17	4.9190	
						245	151-UP	13	5.6498	
							योग -	34	11.3370	400
14	2151/17-18	17-18	374/17-18	साल लट्टा	III	215	61-90	3	0.3030	
						215	91-120	105	16.4681	
							योग -	108	16.7711	592
15	2152/17-18	17-18	375/17-18	साल लट्टा	III	215	121-150	35	8.6505	
						215	151-UP	15	6.4022	
							योग -	50	15.0527	532
16	2153/17-18	17-18	336/17-18	साल लट्टा	IV	185	61-90	32	2.0759	
						215	61-90	11	0.8613	
						185	91-120	21	2.5993	
						215	91-120	22	3.0928	
						185	121-150	5	0.9482	
						215	121-150	6	1.4801	
						185	151-UP	3	0.8388	
						215	151-UP	3	1.1585	
	योग -	103	13.0549	461						
17	2154/17-18	17-18	376/17-18	साल लट्टा	IV	185	61-90	53	3.5351	
						215	61-90	26	2.2444	
						185	91-120	12	1.4094	
						215	91-120	33	4.6196	
						185	121-150	2	0.3615	
						215	121-150	2	0.5008	
	योग -	128	12.6708	447						
18	2155/17-18	17-18	381/17-18	साल लट्टा	III	215	121-150	51	12.4891	
						215	151-UP	5	1.7118	
							योग -	56	14.2009	502
19	2156/17-18 (विकास कार्य)	17-18	381/17-18	यूकेओलि0 लट्टा	II	125	31-60	1	0.0158	
						155	31-60	1	0.0196	
						185	31-60	1	0.0350	
						215	31-60	2	0.0756	
						155	61-90	1	0.0475	
						185	61-90	1	0.0650	
						215	61-90	2	0.1472	
						245	61-90	2	0.1967	
						215	91-120	2	0.3148	
						155	121-150	1	0.1514	
							योग -	14	1.0686	38

181.2910

ववुय दकज R; kxh½
lykV i Hkkjh
lykV & l h

वत; jke i Ur½
fMi ks vf/kdkjh
l sykdpz

mÜkj k[k.M ou fodkl fuxe] fodz; i Hkkx ngj knu

i dkl"B foØ; fMi k%& l sykdp/ uhyke@fufonk frfFk%& 13-04-2018

प्रकाष्ठ विक्रय डिपो सेलाकुई में उपलब्ध प्रकाष्ठ एवं जलौनी आदि का नीलाम प्रत्येक माह की तारीख दिनांक 14 एवं 28 को सेलाकुई तथा हरबर्टपुर डिपो में सम्पन्न किया जाता है। आगामी नीलाम, दिनांक 13.04.2018 को हरबर्टपुर डिपो में सम्पन्न होना है जिसमें विक्रय हेतु प्रकाष्ठ-जलौनी आदि निम्नानुसार प्रस्तावित हैं:-

क्र०सं०	प्रजाति	लौटें	आयतन	अभ्युक्ति
1	साल	11	143.2629	
2	सैन	2	2.2336	
3	सागौन	1	0.2259	
4	यूकेलिप्टस	1	1.0686	
5	यूकेलिप्टस जलौनी	1	7.2000	
6	साल जलौनी	3	27.3000	
	; kx	19	181.2910	

अतः इच्छुक क्रेताओं से उपरोक्तानुसार नीलाम में भाग लेने हेतु अनुरोध है। विस्तृत जानकारी सम्बन्धित डिपो अधिकारी/प्लॉट प्रभारी से प्राप्त की जा सकती है।

दूरभाष कार्या:

मो०: 09568003215

डिपो: 01352698926

मो० नं० डिपो अधिकारी:- 7055216389

प्रभागीय विक्रय प्रबन्धक
उत्तरांचल वन विकास निगम
देहरादून

उत्तराखण्ड वन विकास निगम, देहरादून विक्रय प्रभाग, प्रकाश डिपो सेलाकुई

शंकुधारी

नीलाम तिथि :- 13.04.2018

नीलाम / स्थल :- हरबटपुर

BOI- IFSC Code- BKID0007053

PNB- IFSC Code- PUNB0011100

M.D. U.K.F.D.C. Account- 705020100100495

D.M.M. U.A.F.D.C. Account- 0111002100103721

क्र० सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा संख्या/ वर्ष	प्रजाति/ किस्म	श्रेणी	नपत		नग	आयतन	अभ्युक्ति	
						लम्बाई (मी०)	मध्य घेरी/क्रास सेक्सन (सेमी०)				
PLOT - A											
1	1288/16-17	15-16	290/16-17	बॉज बुरांश जलौनी			4.00x3.50x1.60		22.4000		
2	1290/16-17	15-16	292/16-17	बॉज बुरांश जलौनी			4.00x3.50x1.60		22.4000		
3	1347/16-17	15-16	358/16-17	बॉज बुरांश जलौनी			2.00x2.00x1.00		4.0000		
4	153/17-18	11-12 15-16	66/17-18	देवदार पल्लू (टु०)	B/C	305	20x20	4	0.4880		
						365	18x18	2	0.2366		
						335	18x18	1	0.1085		
						305	18x18	23	2.2724		
						275	18x18	1	0.0891		
						365	15x15	5	0.4105		
						305	15x15	23	1.5778		
						365	13x13	2	0.1234		
						305	13x13	6	0.3090		
						365	10x10	1	0.0365		
						305	10x10	1	0.0305		
						योग -	70	5.7280	202		
5	260/17-18	17-18	272/17-18	देवदार चिरान टु०	B/C	305	28x13	4	0.4440		
						305	25x13	48	4.7568		
						305	25x10	1	0.0762		
						275	25x13	1	0.0893		
						305	20x13	50	3.9650		
						305	18x13	3	0.2139		
						335	20x13	1	0.0871		
						305	20x10	44	2.6840		
						275	20x10	2	0.1100		
						305	15x10	1	0.0457		
						योग -	155	12.4720	440		
6	289/17-18	16-17	302/17-18	देवदार चिरान	B/C	335	25x13	1	0.1089		
						305	25x13	128	12.6848		
						305	25x10	1	0.0762		
									योग -	130	12.8699
7	290/17-18	16-17	305/17-18	देवदार चिरान	B/C	305	18x13	6	0.4278		
						305	20x13	102	8.0886		
						305	20x10	52	3.1720		
									योग -	160	11.6884
8	348/17-18 (विकास कार्य)	जंगल लॉट सं० 09/17-18	404/17-18	बॉन बुरांश अंचार जलौनी			4.00x3.00x2.00		24.0000		
9	349/17-18 (विकास कार्य)	जंगल लॉट सं० 09/17-18	410/17-18	बॉन बुरांश अंचार जलौनी			4.00x3.00x2.25		27.0000		
10	352/17-18	11-12 15-16	431/17-18	फर चिरान	B/C	365	28x13	3	0.3987		
						365	25x13	110	13.0460		
						305	25x13	12	1.1892		
									योग -	125	14.6339

11	353/17-18	11-12 15-16 16-17	418/17-18	फर चिरान	B/C	365	20x13	115	10.9135	
						335	20x13	1	0.0871	
						305	20x13	29	2.2997	
						365	18x13	3	0.2562	
						305	18x13	1	0.0713	
						365	20x10	8	0.5840	
						305	20x10	2	0.1220	
						275	20x10	1	0.0550	
							योग -	160	14.3888	508
12	375/17-18 (आल वेदर)	17-18	452/17-18	देवदार लट्टा	B/C	275	61-90	1	0.0726	
						305	61-90	54	5.8194	
						335	61-90	1	0.0968	
						365	61-90	2	0.2082	
						305	91-120	22	4.3200	
						335	91-120	1	0.1890	
						275	121-150	1	0.3369	
						305	121-150	5	1.5876	
							योग -	87	12.6305	446
13	376/17-18 (आल वेदर)	17-18	453/17-18	देवदार लट्टा	B/C	275	61-90	1	0.0726	
						305	61-90	19	2.1441	
						335	61-90	2	0.2204	
						305	91-120	12	2.3164	
						335	91-120	2	0.3701	
						305	121-150	1	0.3222	
							योग -	37	5.4458	192
						14	379/17-18	16-17	233/17-18	देवदार पल्लू
275	20x20	1	0.1100							
335	18x18	1	0.1085							
305	18x18	95	9.3860							
305	15x15	25	1.7150							
305	13x13	1	0.0515							
305	15x10	2	0.0914							
	योग -	140	13.2924	469						
15	380/17-18	16-17	259/17-18	देवदार चिरान	B/C	335	25x13	2	0.2178	
						305	25x13	121	11.9911	
						305	23x13	1	0.0912	
						305	25x10	6	0.4572	
							योग -	130	12.7573	451
16	382/17-18	16-17	375/17-18	देवदार चिरान	B/C	305	28x13	1	0.1110	
						305	25x13	119	11.7929	
						305	23x13	1	0.0912	
						305	25x10	1	0.0762	
						275	25x13	3	0.2679	
							योग -	125	12.3392	436
17	383/17-18	11-12 15-16	426/17-18	फर चिरान (दु0)	B/C	395	25x13	1	0.1283	
						365	25x13	63	7.4718	
						305	25x13	14	1.3874	
						365	23x13	1	0.1091	
						365	25x10	2	0.1824	
						305	25x10	1	0.0762	
						275	25x10	1	0.0687	
						365	20x13	38	3.6062	
						305	20x13	12	0.9516	
						365	18x13	1	0.0854	
						335	18x13	1	0.0784	
						305	18x13	1	0.0713	
						365	20x10	8	0.5840	
						305	20x10	5	0.3050	
						275	20x10	1	0.0550	
							योग -	150	15.1608	535

18	385/17-18	11-12 15-16	436/17-18	फर चिरान	B/C	365	20x13	136	12.9064	
						305	20x13	13	1.0309	
						305	18x13	1	0.0713	
						365	20x10	8	0.5840	
						305	20x10	2	0.1220	
							योग -	160	14.7146	520
19	391/17-18	16-17	353/17-18	देवदार चिरान (टु0)	B/C	305	25x13	53	5.2523	
						305	23x13	1	0.0912	
						305	25x10	4	0.3048	
						305	20x13	73	5.7889	
						305	18x13	1	0.0713	
						305	20x10	18	1.0980	
							योग -	150	12.6065	445
20	392/17-18	16-17	260/17-18	देवदार चिरान	B/C	365	20x13	1	0.0949	
						335	20x13	2	0.1742	
						335	20x10	3	0.2010	
						305	20x13	134	10.6262	
						305	18x13	8	0.5704	
						305	20x10	17	1.0370	
							योग -	165	12.7037	449
21	393/17-18	16-17	394/17-18	देवदार चिरान	B/C	335	20x13	4	0.3484	
						305	20x13	135	10.7055	
						305	18x13	3	0.2139	
						305	20x10	21	1.2810	
						275	20x13	2	0.1430	
							योग -	165	12.6918	448
22	394/17-18	16-17	462/17-18	देवदार चिरान	B/C	335	25x13	1	0.1089	
						305	25x13	120	11.8920	
						305	23x13	1	0.0912	
						305	25x10	5	0.3810	
						275	25x13	3	0.2679	
							योग -	130	12.7410	450
23	395/17-18	16-17	469/17-18	देवदार चिरान	B/C	305	25x13	125	12.3875	
						305	23x13	2	0.1824	
						305	25x10	1	0.0762	
						275	25x13	2	0.1786	
							योग -	130	12.8247	453
24	396/17-18	11-12 15-16	435/17-18	फर चिरान	B/C	365	30x13	2	0.2846	
						365	25x13	87	10.3182	
						365	23x13	1	0.1091	
						365	25x10	5	0.4560	
						305	25x13	32	3.1712	
						305	25x10	3	0.2286	
							योग -	130	14.5677	514
25	398/17-18	11-12 15-16	403/17-18	फर हकड़ी	B/C	215	61-74.09	1	0.0603	
						185	61-74.09	98	5.0862	
						155	61-74.09	11	0.4785	
						125	61-74.09	1	0.0351	
							योग -	111	5.6601	201.75 RMT
26	401/17-18	11-12 15-16	248/17-18	फर चिरान	B/C	245	25x13	94	7.4824	
						245	25x10	7	0.4284	
						215	25x13	8	0.5584	
						185	25x13	64	3.8464	
						155	25x13	1	0.0503	
						155	25x10	1	0.0387	
							योग -	175	12.4046	438

27	402/17-18	11-12 15-16	249/17-18	फर पल्लू	B/C	245	20x20	48	4.7040	
						215	20x20	3	0.2580	
						185	20x20	30	2.2200	
						155	20x20	3	0.1860	
						245	18x18	50	3.9650	
						215	18x18	2	0.1394	
						185	18x18	25	1.4975	
						155	18x18	3	0.1506	
						245	15x15	20	1.1020	
						215	15x15	2	0.0968	
						185	15x15	6	0.2496	
						155	15x15	2	0.0698	
						245	13x13	10	0.4140	
						185	13x13	2	0.0624	
						245	10x10	4	0.0980	
185	15x10	2	0.0554							
	योग -	212	15.2685	539						
28	403/17-18	16-17	254/17-18	फर चिरान	B/C	395	25x13	1	0.1283	
						365	25x13	114	13.5204	
						365	23x13	1	0.1091	
						365	25x10	2	0.1824	
						305	25x13	16	1.5856	
						275	25x13	1	0.0893	
							योग -	135	15.6151	551
29	404/17-18	16-17	306/17-18	देवदार पल्लू	B/C	365	18x18	1	0.1183	
						305	20x20	6	0.7320	
						305	18x18	84	8.2992	
						305	15x15	36	2.4696	
						275	15x15	1	0.0619	
						365	13x13	1	0.0617	
						305	13x13	5	0.2575	
						305	10x10	3	0.0915	
						305	15x10	3	0.1371	
							योग -	140	12.2288	432
30	405/17-18	16-17	470/17-18	देवदार चिरान (दु०)	B/C	305	25x13	83	8.2253	
						305	25x10	3	0.2286	
						305	20x13	47	3.7271	
						305	20x10	7	0.4270	
							योग -	140	12.6080	445
31	406/17-18	16-17	473/17-18	देवदार चिरान	B/C	335	20x13	1	0.0871	
						305	20x13	152	12.0536	
						305	18x13	2	0.1426	
						335	20x10	1	0.0670	
						305	20x10	4	0.2440	
							योग -	160	12.5943	445
32	407/17-18	16-17	474/17-18	देवदार चिरान	B/C	305	25x13	124	12.2884	
						305	23x13	2	0.1824	
						305	25x10	4	0.3048	
							योग -	130	12.7756	451
33	408/17-18	16-17	479/17-18	देवदार चिरान	B/C	305	25x13	127	12.5857	
						305	25x10	2	0.1524	
						275	25x13	1	0.0893	
							योग -	130	12.8274	453
34	409/17-18	16-17	350/17-18	देवदार चिरान	BHI	305	25x13	7	0.6937	
						305	20x13	5	0.3965	
							योग -	12	1.0902	39
35	410/17-18	16-17	371/17-18	देवदार चिरान	BHI	245	25x13	4	0.3184	
						185	25x13	1	0.0601	
							योग -	5	0.3785	13
36	411/17-18	16-17	480/17-18	देवदार चिरान	B/C	305	20x13	149	11.8157	
						305	20x10	16	0.9760	
							योग -	165	12.7917	452

37	412/17-18	16-17	478/17-18	देवदार पल्लू	B/C	305	20x20	1	0.1220	
						305	18x18	103	10.1764	
						305	15x15	32	2.1952	
						275	15x15	1	0.0619	
						305	13x13	3	0.1545	
							योग -	140	12.7100	449
38	413/17-18	16-17	482/17-18	देवदार चिरान (दु०)	B/C	305	25x13	63	6.2433	
						305	25x10	1	0.0762	
						305	20x13	62	4.9166	
						305	20x10	17	1.0370	
						305	18x13	5	0.3565	
						275	20x13	2	0.1430	
	योग -	150	12.7726	451						
39	414/17-18	16-17	484/17-18	देवदार चिरान	B/C	305	20x13	148	11.7364	
						305	18x13	3	0.2139	
						305	20x10	9	0.5490	
							योग -	160	12.4993	441
40	415/17-18	16-17	486/17-18	देवदार चिरान	B/C	305	25x13	123	12.1893	
						305	23x13	1	0.0912	
						305	25x10	5	0.3810	
						275	25x13	1	0.0893	
							योग -	130	12.7508	450
41	416/17-18	16-17	487/17-18	देवदार चिरान	B/C	305	20x13	135	10.7055	
						305	18x13	1	0.0713	
						305	20x10	21	1.2810	
						275	20x13	2	0.1430	
						275	20x10	1	0.0550	
							योग -	160	12.2558	433
42	417/17-18	16-17	488/17-18	देवदार चिरान (दु०)	B/C	305	25x13	82	8.1262	
						305	25x10	6	0.4572	
						305	20x13	55	4.3615	
						305	20x10	6	0.3660	
						305	18x13	1	0.0713	
						275	20x10	1	0.0550	
							योग -	151	13.4372	475
43	418/17-18	16-17	489/17-18	देवदार चिरान	B/C	305	25x13	126	12.4866	
						305	25x10	4	0.3048	
							योग -	130	12.7914	452
44	419/17-18	16-17	492/17-18	देवदार चिरान	B/C	305	25x13	125	12.3875	
						305	28x13	1	0.1110	
						305	25x10	4	0.3048	
							योग -	130	12.8033	452
45	420/17-18	16-17	485/17-18	देवदार पल्लू	B/C	305	20x20	4	0.4880	
						305	18x18	94	9.2872	
						305	15x15	37	2.5382	
						275	15x15	1	0.0619	
						305	13x13	3	0.1545	
						305	15x10	4	0.1828	
							योग -	143	12.7126	449
46	421/17-18	16-17	490/17-18	देवदार चिरान	B/C	305	20x13	156	12.3708	
						305	20x10	7	0.4270	
						305	18x13	1	0.0713	
						275	20x13	1	0.0715	
							योग -	165	12.9406	457
47	422/17-18	16-17	483/17-18	देवदार चिरान	B/C	305	25x13	134	13.2794	469
48	423/17-18	16-17	471/17-18	देवदार पल्लू (दु०)	B/C	305	20x20	1	0.1220	
						305	18x18	56	5.5328	
						305	15x15	48	3.2928	
						275	15x15	1	0.0619	
						305	13x13	3	0.1545	
							योग -	109	9.1640	324

49	424/17-18	16-17	261/17-18	देवदार डिमडिमा	B/C	125	20x20	2	0.1000	
						155	20x20	9	0.5580	
						125	23x23	5	0.3305	
						155	23x23	7	0.5740	
						92	25x25	3	0.1725	
						125	25x25	16	1.2496	
						155	25x25	6	0.5814	
						92	28x28	2	0.1442	
						125	28x28	8	0.7840	
						155	28x28	1	0.1215	
						92	30x30	3	0.2484	
						125	30x30	3	0.3375	
						92	33x33	1	0.1002	
							योग -	66	5.3018	187
50	425/17-18	16-17	477/17-18	देवदार चिरान (दु०)	B/C	335	25x13	1	0.1089	
						305	25x13	85	8.4235	
						305	25x10	3	0.2286	
						305	20x13	52	4.1236	
						305	18x13	1	0.0713	
						305	20x10	6	0.3660	
						275	20x13	2	0.1430	
							योग -	150	13.4649	476
51	426/17-18	16-17	398/17-18	कैल चिरान	B/C	365	25x13	31	3.6766	
						365	23x13	1	0.1091	
						335	25x13	2	0.2178	
						305	25x13	49	4.8559	
						305	25x10	2	0.1524	
						275	25x13	1	0.0893	
							योग -	86	9.1011	321
52	427/17-18	16-17	397/17-18	कैल चिरान	B/C	365	20x13	68	6.4532	
						365	20x10	2	0.1460	
						365	18x13	1	0.0854	
						395	20x13	2	0.2054	
						305	20x13	95	7.5335	
						275	20x13	1	0.0715	
	योग -	169	14.4950	512						
53	428/17-18	16-17	357/17-18	कैल चिरान (दु०)	B/C	365	25x13	14	1.6604	
						365	25x10	1	0.0912	
						305	25x13	30	2.9730	
						365	20x13	22	2.0878	
						365	20x10	1	0.0730	
						305	20x13	20	1.5860	
						305	20x10	1	0.0610	
						275	20x13	1	0.0715	
	योग -	90	8.6039	304						
54	429/17-18	16-17	257/17-18	कैल डिमडिमा	B/C	125	20x20	2	0.1000	
						125	23x23	3	0.1983	
						125	25x25	1	0.0781	
						155	25x25	3	0.2907	
						125	28x28	2	0.1960	
						92	30x30	1	0.0828	
						155	30x30	1	0.1395	
							योग -	13	1.0854	38
55	430/17-18	16-17	258/17-18	कैल डिमडिमा	C/C	125	20x20	1	0.0500	
						92	28x28	1	0.0721	
						125	25x25	2	0.1562	
						125	30x30	1	0.1125	
							योग -	5	0.3908	14

56	431/17-18	16-17	393/17-18	फर चिरान	B/C	395	20x13	1	0.1027	
						395	18x13	1	0.0924	
						365	20x13	115	10.9135	
						365	20x10	5	0.3650	
						365	18x13	6	0.5124	
						335	20x13	1	0.0871	
						305	20x13	29	2.2997	
						305	20x10	4	0.2440	
						275	20x10	1	0.0550	
							योग -	163	14.6718	518
						57	432/17-18	16-17	360/17-18	फर चिरान (दु०)
365	25x10	3	0.2736							
305	25x13	31	3.0721							
305	25x10	1	0.0762							
395	20x13	2	0.2054							
365	20x13	32	3.0368							
305	20x13	15	1.1895							
365	20x10	2	0.1460							
335	20x10	1	0.0670							
305	20x10	2	0.1220							
275	20x10	1	0.0550							
	योग -	129	12.8690	454						
58	433/17-18	16-17	361/17-18	फर पल्लू	B/C					
						305	20x20	7	0.8540	
						365	18x18	28	3.3124	
						335	18x18	1	0.1085	
						305	18x18	19	1.8772	
						275	18x18	2	0.1782	
						365	15x15	23	1.8883	
						305	15x15	12	0.8232	
						365	13x13	7	0.4319	
						305	13x13	5	0.2575	
						365	15x10	1	0.0547	
							योग -	109	10.3699	366
						59	434/17-18	11-12 15-16	288/17-18	फर डिमडिमा
92	23x23	2	0.0974							
125	23x23	3	0.1983							
155	23x23	8	0.6560							
185	23x23	3	0.2937							
125	25x25	8	0.6248							
155	25x25	25	2.4225							
125	28x28	4	0.3920							
155	28x28	3	0.3645							
125	30x30	1	0.1125							
155	30x30	1	0.1395							
	योग -	65	5.7352	203						
60	435/17-18	11-12 15-16	432/17-18	फर डिमडिमा	C/C					
						125	20x20	3	0.1500	
						155	20x20	3	0.1860	
						125	23x23	5	0.3305	
						155	23x23	15	1.2300	
						92	25x25	1	0.0575	
						125	25x25	5	0.3905	
						155	25x25	12	1.1628	
						185	25x25	1	0.1156	
						92	28x28	1	0.0721	
						125	28x28	3	0.2940	
						155	28x28	6	0.7290	
						125	30x30	5	0.5625	
	योग -	61	5.3173	188						

61	436/17-18	16-17	493/17-18	देवदार चिरान (टु0)	B/C	305	25x13	39	3.8649	
						305	28x13	1	0.1110	
						305	25x10	5	0.3810	
						305	20x13	31	2.4583	
						305	18x13	3	0.2139	
						305	20x10	7	0.4270	
							योग -	86	7.4561	263
62	437/17-18	16-17	494/17-18	देवदार चिरान	B/C	305	20x13	86	6.8198	
						305	20x10	6	0.3660	
							योग -	92	7.1858	254
63	438/17-18	11-12 15-16	367/17-18	फर गोला	B/C	185	38-60	1	0.0260	
						305	38-60	9	0.3897	
						365	38-60	12	0.6240	
							योग -	22	1.0397	73.10 RMT
64	439/17-18	11-12 15-16	382/17-18	फर हकड़ी	C/C	215	60 से कम	1	0.0406	
						185	60 से कम	102	3.5598	
						155	60 से कम	42	1.2306	
						125	60 से कम	17	0.4012	
						92	60 से कम	2	0.0348	
							योग -	164	5.2670	279.04 RMT
65	440/17-18	16-17	458/17-18	फर चिरान	B/C	365	25x13	100	11.8600	
						365	25x10	2	0.1824	
						335	25x13	1	0.1089	
						305	25x13	22	2.1802	
							योग -	125	14.3315	506
66	441/17-18	16-17	476/17-18	देवदार चिरान	B/C	305	20x13	134	10.6262	
						305	18x13	3	0.2139	
						335	20x13	2	0.1742	
						305	20x10	11	0.6710	
							योग -	150	11.6853	413
67	442/17-18	16-17	481/17-18	देवदार चिरान	B/C	305	28x13	1	0.1110	
						305	25x13	126	12.4866	
						305	25x10	3	0.2286	
							योग -	130	12.8262	453
68	443/17-18	16-17	281/17-18	देवदार गोला	B/C	245	38-60	2	0.0692	
						275	38-60	1	0.0391	
						305	38-60	32	1.3856	
						365	38-60	6	0.3120	
							योग -	41	1.8059	127.15 RMT
69	444/17-18	16-17	282/17-18	देवदार लट्ठा	B/C	245	61-90	2	0.1295	
						305	61-90	3	0.2698	
							योग -	5	0.3993	14
70	445/17-18	16-17	368/17-18	कैल गोला	B/C	185	38-60	2	0.0520	
						305	38-60	4	0.1732	
						365	38-60	3	0.1560	
							योग -	9	0.3812	26.85 RMT
71	446/17-18	16-17	400/17-18	कैल लट्ठा	B/C	305	61-90	2	0.2016	7
72	447/17-18	16-17	340/17-18	कैल हकड़ी	C/C	215	75-UP	26	1.9864	
						185	75-UP	53	3.4874	
						155	75-UP	16	0.8784	
						125	75-UP	3	0.1317	
						215	61-74.09	3	0.1809	
						185	61-74.09	7	0.3633	
						155	61-74.09	1	0.0435	
						125	61-74.09	3	0.1053	
							योग -	112	7.1769	207.20 RMT

73	448/17-18 (आलवेदर)	17-18	441/17-18	फर लट्ठा/गोला	B/C	185	61-90	2	0.1139	69
						305	91-120	2	0.4008	
						365	91-120	2	0.5041	
						245	121-150	1	0.3219	
						305	121-150	2	0.6201	
						335	38-60	1	0.0476	
						305	38-60	2	0.0866	9.45 RMT
	योग -	12	2.0950							
74	449/17-18 (आलवेदर)	17-18	442/17-18	कोकाट लट्ठा (दल्ली)	III	215	91-120	1	0.1481	
						245	91-120	3	0.6435	
						245	121-150	1	0.3001	
						155	31-60	1	0.0220	
						185	31-60	1	0.0260	
						215	31-60	1	0.0306	
	योग -	8	1.1703	41						

PLOT - B

75	1339/17-18 (विकास कार्य)	17-18	263/17-18	चीड़ चिरान टु0 (मि0सा0)	B/C	365	25x13	2	0.2372	
						305	25x13	1	0.0991	
						365	25x10	1	0.0912	
						305	25x10	2	0.1524	
						245	25x10	1	0.0612	
						185	25x13	5	0.3005	
						365	20x13	4	0.3796	
						305	20x13	1	0.0793	
						245	20x13	5	0.3185	
						185	20x13	1	0.0481	
						155	20x13	1	0.0403	
						125	20x13	1	0.0325	
						365	18x13	1	0.0854	
						365	20x10	7	0.5110	
						305	20x10	3	0.1830	
185	20x10	2	0.0740							
	योग -	38	2.6933	95						
76	1341/17-18 (विकास कार्य)	17-18	267/17-18	चीड़ चिरान	B/C	245	20x13	8	0.5096	
						245	20x10	9	0.4410	
						185	25x10	1	0.0462	
						185	20x13	9	0.4329	
						185	20x10	2	0.0740	
						185	18x13	2	0.0866	
						155	20x13	2	0.0806	
						245	18x13	2	0.1146	
	योग -	35	1.7855	63						
77	1342/17-18 (विकास कार्य)	17-18	269/17-18	चीड़ चिरान पल्लू (मि0सा0)	B/C	365	18x18	2	0.2366	
						365	15x15	4	0.3284	
						365	13x13	1	0.0617	
						305	18x18	5	0.4940	
						305	15x15	1	0.0686	
						305	15x10	2	0.0914	
						245	18x18	1	0.0793	
						155	23x23	1	0.0820	
	योग -	17	1.4420	51						
78	1347/17-18 (विकास कार्य)	17-18	341/17-18	चीड़ चिरान	B/C	365	25x13	1	0.1186	
						365	20x10	2	0.1460	
						305	25x13	9	0.8919	
						305	25x10	1	0.0762	
						305	20x13	2	0.1586	
						305	20x10	3	0.1830	
	योग -	18	1.5743	56						

79	1348/17-18 (विकास कार्य)	17-18	280/17-18	चीड़ चिरान दु० (मि०सा०)	B/C	365	25x13	7	0.8302	
						305	25x13	8	0.7928	
						275	25x13	1	0.0893	
						305	28x13	3	0.3330	
						365	25x10	6	0.5472	
						335	25x10	1	0.0837	
						305	25x10	13	0.9906	
						365	20x13	2	0.1898	
						305	20x13	4	0.3172	
						365	20x10	10	0.7300	
						305	20x10	6	0.3660	
						365	18x13	1	0.0854	
						305	18x13	4	0.2852	
							योग -	66	5.6404	199
80	1349/17-18 (विकास कार्य)	17-18	342/17-18	चीड़ चिरान (मि०सा०)	C/C	365	25x13	5	0.5930	
						305	25x13	3	0.2973	
						305	20x13	1	0.0793	
						305	20x10	2	0.1220	
						305	18x13	1	0.0713	
						245	25x13	5	0.3980	
						245	20x13	1	0.0637	
							योग -	18	1.6246	57
81	1360/17-18	16-17	377/17-18	चीड़ चिरान	B/C	305	20x13	118	9.3574	
						305	20x10	22	1.3420	
						305	18x13	19	1.3547	
							योग -	159	12.0541	426
82	1373/17-18	16-17	366/17-18	चीड़ चिरान	B/C	365	25x13	85	10.0810	
						365	25x10	14	1.2768	
						335	25x10	1	0.0837	
						305	25x10	1	0.0762	
							योग -	101	11.5177	407
83	1374/17-18	16-17	400/17-18	चीड़ चिरान	B/C	305	25x13	104	10.3064	
						305	25x10	21	1.6002	
							योग -	125	11.9066	420
84	1375/17-18	16-17	426/17-18	चीड़ चिरान	B/C	365	20x13	31	2.9419	
						305	20x13	80	6.3440	
						365	18x13	13	1.1102	
						305	18x13	9	0.6417	
						365	20x10	13	0.9490	
						305	20x10	18	1.0980	
							योग -	164	13.0848	462
85	1376/17-18	16-17	431/17-18	चीड़ चिरान	B/C	365	20x13	64	6.0736	
						305	20x13	29	2.2997	
						365	18x13	12	1.0248	
						305	18x13	1	0.0713	
						365	20x10	27	1.9710	
						305	20x10	7	0.4270	
							योग -	140	11.8674	419
86	1377/17-18	16-17	401/17-18	चीड़ चिरान (मि०सा०)	C/C	365	25x13	29	3.4394	
						305	25x13	37	3.6667	
						365	20x13	25	2.3725	
						305	20x13	23	1.8239	
						365	18x13	3	0.2562	
						305	18x13	2	0.1426	
						365	25x10	4	0.3648	
						305	25x10	10	0.7620	
						365	20x10	12	0.8760	
						305	20x10	12	0.7320	
							योग -	157	14.4361	510

87	1378/17-18 (विकास कार्य)	17-18	423/17-18	चीड़ चिरान	B/C	305	25x13	91	9.0181	
						305	23x13	2	0.1824	
						305	25x10	26	1.9812	
						275	25x10	1	0.0687	
						योग -	120	11.2504	397	
88	1379/17-18 (विकास कार्य)	17-18	424/17-18	चीड़ चिरान	B/C	365	25x13	95	11.2670	
						365	23x13	1	0.1091	
						365	25x10	30	2.7360	
							योग -	126	14.1121	498
89	1380/17-18 (विकास कार्य)	17-18	425/17-18	चीड़ चिरान	B/C	365	20x13	40	3.7960	
						305	20x13	58	4.5994	
						365	18x13	7	0.5978	
						305	18x13	5	0.3565	
						275	20x13	2	0.1430	
						365	20x10	10	0.7300	
						305	20x10	18	1.0980	
							योग -	140	11.3207	400
90	1381/17-18 (विकास कार्य)	17-18	379/17-18	चीड़ चिरान	BHI	365	25x13	30	3.5580	
						305	25x13	10	0.9910	
						365	25x10	8	0.7296	
							योग -	48	5.2786	186
91	1382/17-18 (विकास कार्य)	17-18	380/17-18	चीड़ चिरान	BHI	365	20x13	17	1.6133	
						365	18x13	1	0.0854	
						305	20x13	4	0.3172	
						365	20x10	7	0.5110	
							योग -	29	2.5269	89
92	1383/17-18 (विकास कार्य)	17-18	392/17-18	चीड़ लट्ठा	BHI	185	151-UP	1	0.2960	
						215	91-120	1	0.1344	
						245	91-120	1	0.1688	
						245	121-150	3	0.8426	
						245	151-UP	3	1.3127	
						305	91-120	2	0.5052	
						305	121-150	4	1.3149	
						305	151-UP	1	0.4880	
	योग -	16	5.0626	179						
93	1384/17-18 (विकास कार्य)	17-18	446/17-18	चीड़ लट्ठा	BHI	305	91-120	4	0.8864	
						365	91-120	7	1.9458	
						305	121-150	8	2.8928	
						365	121-150	5	2.0184	
						305	151-UP	1	0.5190	
						365	151-UP	8	4.8106	
							योग -	33	13.0730	462
94	1385/17-18 (विकास कार्य)	17-18	375/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	245	61-90	1	0.0861	
						305	61-90	4	0.3711	
						305	91-120	2	0.3626	
						365	61-90	6	0.8794	
						365	91-120	1	0.2059	
							योग -	14	1.9051	67
95	1386/17-18 (विकास कार्य)	17-18	361/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	305	61-90	2	0.1764	6
96	1387/17-18 (विकास कार्य)	17-18	395/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	245	61-90	1	0.0980	
						305	61-90	54	6.3224	
						365	61-90	39	5.2523	
							योग -	94	11.6727	412
97	1388/17-18 (विकास कार्य)	17-18	396/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	305	61-90	1	0.1544	
						305	91-120	18	3.8013	
						305	121-150	9	2.8666	
						305	151-UP	4	2.1736	
						335	91-120	1	0.2533	
						365	61-90	1	0.1848	
						365	91-120	7	1.7953	
						365	121-150	8	3.5186	
							योग -	49	14.7479	521

98	1389/17-18 (विकास कार्य)	17-18	447/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	305	61-90	5	0.7553	
						365	61-90	1	0.1848	
						305	91-120	15	3.2927	
						365	91-120	6	1.4913	
						305	121-150	7	2.5754	
						365	121-150	4	1.6339	
						275	151-UP	1	0.4679	
						305	151-UP	2	1.3463	
						365	151-UP	2	1.1321	
	योग -	43	12.8797	455						
99	1390/17-18 (विकास कार्य)	17-18	448/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	305	61-90	3	0.4632	
						365	61-90	1	0.1848	
						305	91-120	13	2.7472	
						365	91-120	8	2.1705	
						275	121-150	1	0.2905	
						305	121-150	5	1.9272	
						365	121-150	11	4.8994	
						365	151-UP	3	1.8678	
							योग -	45	14.5506	514
100	1391/17-18 (विकास कार्य)	17-18	452/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	305	61-90	2	0.3088	
						365	61-90	3	0.5544	
						275	91-120	1	0.2080	
						305	91-120	10	2.0882	
						365	91-120	23	6.0815	
						305	121-150	3	1.0704	
						365	121-150	10	4.2452	
						365	151-UP	2	1.2433	
							योग -	54	15.7998	558
101	1392/17-18 (विकास कार्य)	17-18	449/17-18	चीड़ लट्ठा	खब्बा	155	121-150	1	0.1899	
						155	151-UP	3	0.8256	
						185	121-150	2	0.4868	
						185	151-UP	3	1.1401	
						215	121-150	2	0.5096	
						215	151-UP	3	1.3857	
						245	91-120	1	0.1853	
						245	121-150	2	0.5838	
						245	151-UP	3	1.4137	
						305	61-90	1	0.1544	
						305	91-120	3	0.6119	
						305	121-150	1	0.4289	
						305	151-UP	3	1.7194	
						365	61-90	1	0.1848	
						365	91-120	2	0.4340	
						365	121-150	1	0.4471	
							योग -	32	10.7010	378
102	1393/17-18 (विकास कार्य)	17-18	397/17-18	चीड़ लट्ठा	खब्बा	185	61-90	2	0.1390	
						245	61-90	2	0.2220	
						305	61-90	1	0.1544	
						155	91-120	2	0.2141	
						185	91-120	1	0.1275	
						245	91-120	3	0.4750	
						305	91-120	1	0.2102	
						125	121-150	1	0.1424	
						155	121-150	1	0.2180	
						185	121-150	6	1.2207	
						215	121-150	1	0.2634	
						245	121-150	1	0.2393	
						365	121-150	1	0.3564	
						155	151-UP	4	1.4444	
						185	151-UP	4	1.6476	
						215	151-UP	1	0.5375	
						245	151-UP	11	5.2900	
305	151-UP	1	0.4880							
365	151-UP	1	0.6593							
	योग -	45	14.0492	496						

103	1394/17-18 (विकास कार्य)	17-18	407/17-18	चीड़ चिरान	B/C	365	20x13	87	8.2563	
						305	20x13	23	1.8239	
						275	20x13	1	0.0715	
						365	18x13	9	0.7686	
						365	20x10	33	2.4090	
						305	20x10	7	0.4270	
							योग -	160	13.7563	486
104	1395/17-18 (विकास कार्य)	17-18	408/17-18	चीड़ पल्लू	B/C	365	20x20	9	1.3140	
						365	18x18	34	4.0222	
						305	18x18	7	0.6916	
						365	15x15	39	3.2019	
						305	15x15	4	0.2744	
						365	13x13	7	0.4319	
						305	13x13	7	0.3605	
						365	15x10	10	0.5470	
						305	15x10	3	0.1371	
	योग -	120	10.9806	388						
105	1396/17-18 (विकास कार्य)	17-18	409/17-18	चीड़ चिरान	B/C	365	25x13	107	12.6902	
						305	25x13	2	0.1982	
						365	25x10	16	1.4592	
							योग -	125	14.3476	507

PLOT - C

106	2629/17-18 (विकास कार्य)	17-18	300/17-18	चीड़ लट्ठा	BHI	275	91-120	1	0.2475	
						275	121-150	1	0.2686	
						305	151-UP	3	1.8200	
							योग -	5	2.3361	82
107	2635/17-18 (विकास कार्य)	17-18	319/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	365	151-UP	5	3.6129	128
108	2639/17-18 (विकास कार्य)	17-18	368/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	365	61-90	1	0.0964	
						305	91-120	4	0.7867	
						365	91-120	2	0.4340	
						185	121-150	1	0.2602	
						215	121-150	1	0.2271	
						245	121-150	3	0.8200	
						305	121-150	6	1.9603	
						185	151-UP	3	0.9080	
						245	151-UP	6	3.1267	
						305	151-UP	1	0.5509	
	योग -	28	9.1703	324						
109	2640/17-18 (विकास कार्य)	17-18	369/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	185	91-120	4	0.5110	
						215	91-120	1	0.1935	
						245	91-120	3	0.4444	
						275	91-120	1	0.1551	
						305	91-120	1	0.2745	
						185	121-150	2	0.3908	
						215	121-150	1	0.2271	
						245	121-150	4	1.2035	
						245	151-UP	2	0.7840	
						275	151-UP	1	0.4400	
	योग -	20	4.6239	163						
110	2641/17-18 (विकास कार्य)	17-18	370/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	245	61-90	6	0.5496	
						305	61-90	8	0.8858	
						365	61-90	2	0.2578	
						185	91-120	5	0.5953	
						245	91-120	2	0.2764	
						305	91-120	13	2.9495	
						365	91-120	2	0.6045	
						185	121-150	4	0.7834	
						245	121-150	8	2.5145	
						305	121-150	8	2.9181	
						185	151-UP	1	0.2778	
							योग -	59	12.6127	445

111	2642/17-18 (विकास कार्य)	17-18	371/17-18	चीड़ लट्ठा	खब्बा	245	61-90	1	0.0647	
						215	121-150	1	0.3023	
							योग -	2	0.3670	13
112	2643/17-18 (विकास कार्य)	17-18	372/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	125	61-90	2	0.1197	
						185	61-90	3	0.1545	
						245	61-90	3	0.2044	
						275	61-90	1	0.0726	
						125	91-120	1	0.0781	
						245	91-120	1	0.1688	
						185	121-150	4	0.7522	
						215	121-150	1	0.3001	
						245	121-150	1	0.2588	
						185	151-UP	1	0.3920	
							योग -	18	2.5012	88
113	2644/17-18 (विकास कार्य)	17-18	373/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	155	61-90	1	0.0475	
						185	61-90	2	0.1504	
						245	61-90	3	0.2970	
						305	61-90	3	0.2472	
						95	91-120	1	0.0718	
						125	91-120	1	0.0781	
						155	91-120	1	0.1068	
						185	91-120	4	0.5394	
						245	91-120	10	1.4700	
						275	91-120	2	0.3102	
						305	91-120	6	1.2708	
						155	121-150	2	0.3536	
						245	121-150	4	1.1224	
						275	121-150	1	0.3867	
						305	121-150	4	1.3402	
						245	151-UP	1	0.3920	
	योग -	46	8.1841	289						
114	2645/17-18 (विकास कार्य)	17-18	234/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	185	61-90	6	0.5138	
						155	91-120	1	0.1395	
						185	91-120	18	2.3754	
						215	91-120	1	0.1213	
						185	121-150	6	1.3326	
						185	151-UP	2	0.6108	
							योग -	34	5.0934	180
115	2646/17-18 (विकास कार्य)	17-18	236/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	155	61-90	3	0.2185	
						155	91-120	3	0.3143	
							योग -	6	0.5328	19
116	2647/17-18 (विकास कार्य)	17-18	237/17-18	चीड़ गोला/बल्ली	B/C	305	38-60	50	2.1650	
						365	38-60	83	4.3160	
						305	38 से कम	8	0.1704	
						365	38 से कम	10	0.2560	
							योग -	151	6.9074	516.35 RMT
117	2648/17-18 (विकास कार्य)	17-18	238/17-18	चीड़ गोला/बल्ली	B/C	155	38-60	1	0.0220	
						185	38-60	11	0.2860	
						245	38-60	45	1.5570	
						185	38 से कम	6	0.0768	
						245	38 से कम	20	0.3420	
							योग -	83	2.2838	192.26 RMT
118	2649/17-18 (विकास कार्य)	17-18	258/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	185	61-90	1	0.0937	
						185	91-120	5	0.7414	
						215	91-120	2	0.2825	
						185	121-150	8	1.7429	
						215	121-150	1	0.2634	
						185	151-UP	6	2.0706	
						215	151-UP	3	0.9896	
							योग -	26	6.1841	218

119	2650/17-18 (विकास कार्य)	17-18	259/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	155	61-90	1	0.0409	
						155	91-120	5	0.4993	
						185	91-120	1	0.1529	
						125	151-UP	1	0.2000	
						155	151-UP	8	2.0474	
							योग -	16	2.9405	104
120	2651/17-18 (विकास कार्य)	17-18	260/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	185	61-90	1	0.0567	
						215	61-90	1	0.0658	
						245	61-90	3	0.3127	
						365	61-90	1	0.1848	
						305	61-90	12	1.4033	
							योग -	18	2.0233	71
121	2652/17-18 (विकास कार्य)	17-18	263/17-18	चीड़ लट्ठा	खम्बा	305	61-90	1	0.1220	
						245	91-120	3	0.5087	
						305	91-120	2	0.4828	
						275	121-150	1	0.2686	
						305	121-150	1	0.4471	
						275	151-UP	1	0.4679	
	योग -	9	2.2971	81						
122	2653/17-18 (विकास कार्य)	17-18	268/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	245	91-120	16	2.6111	
						245	121-150	5	1.2355	
						245	151-UP	3	1.2009	
							योग -	24	5.0475	178
123	2654/17-18 (विकास कार्य)	17-18	275/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	155	91-120	3	0.3521	
						185	91-120	7	0.7869	
						125	121-150	3	0.4486	
						155	121-150	1	0.2180	
						185	121-150	10	2.1160	
						125	151-UP	2	0.4270	
						155	151-UP	3	0.7597	
						185	151-UP	4	1.3196	
							योग -	33	6.4279	227
124	2655/17-18 (विकास कार्य)	17-18	276/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	245	61-90	1	0.0750	
						275	61-90	4	0.4142	
						305	61-90	29	3.0599	
						335	61-90	1	0.1340	
						365	61-90	4	0.4956	
							योग -	39	4.1787	148
125	2656/17-18 (विकास कार्य)	17-18	277/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	185	61-90	2	0.1056	
						245	61-90	9	0.9599	
						185	91-120	1	0.1044	
							योग -	12	1.1699	41
126	2657/17-18 (विकास कार्य)	17-18	281/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	245	91-120	9	1.3818	
						245	121-150	6	1.7188	
						245	151-UP	6	2.5564	
							योग -	21	5.6570	200
127	2658/17-18 (विकास कार्य)	17-18	282/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	185	61-90	4	0.2351	
						245	61-90	11	1.1121	
						275	61-90	7	0.6610	
						305	61-90	21	2.3584	
						365	61-90	6	0.6565	
							योग -	49	5.0231	177
128	2659/17-18 (विकास कार्य)	17-18	283/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	125	91-120	1	0.0945	
						155	91-120	1	0.0969	
						215	91-120	1	0.1626	
						155	121-150	1	0.1766	
						185	121-150	3	0.5721	
						185	151-UP	1	0.3541	
						215	151-UP	1	0.3228	
							योग -	9	1.7796	63

129	2660/17-18 (विकास कार्य)	17-18	285/17-18	चीड़ गोला/बल्ली	B/C	185	38-60	1	0.0260	
						245	38-60	14	0.4844	
						305	38-60	19	0.8227	
						365	38-60	1	0.0520	
							योग -	35	1.3851	97.75 RMT
130	2661/17-18 (विकास कार्य)	17-18	284/17-18	चीड़ गोला	B/C	365	38-60	9	0.4680	32.85 RMT
131	2662/17-18 (विकास कार्य)	17-18	286/17-18	चीड़ गोला	B/C	185	38-60	2	0.0520	
						245	38-60	8	0.2768	
						305	38-60	14	0.6062	
						365	38-60	2	0.1040	
							योग -	26	1.0390	73.30 RMT
132	2663/17-18 (विकास कार्य)	17-18	279/17-18	चीड़ लट्ठा	खम्बा	125	151-UP	2	0.3877	
						185	151-UP	1	0.3342	
						215	151-UP	1	0.3228	
						245	151-UP	2	1.0202	
							योग -	6	2.0649	73
133	2664/17-18 (विकास कार्य)	17-18	288/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	275	61-90	4	0.3120	
						305	61-90	5	0.6333	
						365	61-90	1	0.0964	
						245	61-90	1	0.0750	
						305	91-120	7	1.4283	
						275	91-120	3	0.5350	
						275	121-150	1	0.3369	
						305	121-150	3	0.9423	
						245	121-150	1	0.3219	
							योग -	26	4.6811	165
134	2665/17-18 (विकास कार्य)	17-18	290/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	125	61-90	1	0.0633	
						215	61-90	1	0.0658	
						245	61-90	12	1.0307	
						245	91-120	1	0.1213	
							योग -	15	1.2811	45
135	2666/17-18 (विकास कार्य)	17-18	292/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	305	61-90	11	1.2017	
						335	61-90	1	0.1026	
						275	91-120	1	0.1719	
						305	91-120	12	2.4552	
						335	91-120	1	0.2533	
						365	91-120	1	0.1931	
						305	121-150	4	1.4030	
							योग -	31	5.7808	204
136	2667/17-18 (विकास कार्य)	17-18	293/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	185	61-90	4	0.2560	
						215	61-90	6	0.4548	
						245	61-90	7	0.6483	
						155	91-120	3	0.3015	
						185	91-120	7	0.8456	
						245	91-120	6	1.0026	
						185	121-150	1	0.1807	
						215	121-150	1	0.2449	
						245	121-150	1	0.2393	
						185	151-UP	1	0.3148	
	योग -	37	4.4885	159						
137	2668/17-18 (विकास कार्य)	17-18	295/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	215	61-90	1	0.1088	
						155	91-120	1	0.1172	
						185	91-120	1	0.1665	
						185	121-150	8	1.7693	
						185	151-UP	2	0.6296	
	योग -	13	2.7914	99						
138	2669/17-18 (विकास कार्य)	17-18	298/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	215	61-90	2	0.1942	
						245	61-90	2	0.2101	
						215	91-120	1	0.1777	
						245	91-120	5	0.8862	
						245	121-150	3	0.8824	
						245	151-UP	2	0.8920	
	योग -	15	3.2426	115						

139	2670/17-18 (विकास कार्य)	17-18	301/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	245	91-120	4	0.7097	
						275	91-120	9	1.7352	
						305	91-120	15	2.7356	
						335	91-120	1	0.2094	
						275	121-150	3	0.9922	
						305	121-150	9	3.3130	
						305	151-UP	4	2.0807	
							योग -	45	11.7758	416
140	2671/17-18 (विकास कार्य)	17-18	302/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	245	61-90	4	0.4540	
						245	91-120	40	6.9851	
						245	121-150	18	5.0651	
						245	151-UP	6	2.8990	
							योग -	68	15.4032	544
141	2672/17-18 (विकास कार्य)	17-18	303/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	125	61-90	2	0.0769	
						155	61-90	2	0.1165	
						125	91-120	2	0.1906	
						155	91-120	3	0.3635	
						185	91-120	25	3.2101	
						125	121-150	3	0.3866	
						155	121-150	1	0.1637	
						185	121-150	4	0.8299	
						185	151-UP	4	1.3910	
	योग -	46	6.7288	238						
142	2673/17-18 (विकास कार्य)	17-18	306/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	185	61-90	13	0.8278	
						215	61-90	7	0.5357	
						245	61-90	80	7.1917	
							योग -	100	8.5552	302
143	2674/17-18 (विकास कार्य)	17-18	308/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	275	61-90	11	1.1679	
						305	61-90	25	2.8426	
						335	61-90	1	0.1513	
						365	61-90	1	0.1283	
							योग -	38	4.2901	152
144	2675/17-18 (विकास कार्य)	17-18	309/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	125	91-120	1	0.1033	
						185	121-150	1	0.1954	
						245	121-150	2	0.6220	
							योग -	4	0.9207	33
145	2676/17-18 (विकास कार्य)	17-18	311/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	275	91-120	1	0.1551	
						305	91-120	2	0.3264	
						335	91-120	1	0.2094	
						365	91-120	1	0.2760	
						275	121-150	1	0.3132	
							योग -	6	1.2801	45
146	2677/17-18 (विकास कार्य)	17-18	315/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	305	61-90	17	1.8345	
						365	61-90	41	5.1326	
							योग -	58	6.9671	246
147	2678/17-18 (विकास कार्य)	17-18	337/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	215	91-120	3	0.4183	
						245	91-120	21	3.6887	
						245	121-150	8	2.1569	
						245	151-UP	1	0.4354	
							योग -	33	6.6993	237
148	2679/17-18 (विकास कार्य)	17-18	338/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	155	61-90	1	0.0785	
						185	61-90	3	0.2225	
						215	61-90	1	0.0658	
						245	61-90	6	0.4761	
						275	61-90	1	0.0726	
						305	61-90	13	1.3455	
						365	61-90	22	2.5791	
						185	91-120	1	0.1044	
						305	91-120	4	0.7066	
						365	91-120	3	0.7077	
						245	121-150	1	0.3445	
						305	121-150	1	0.2979	
						365	121-150	3	1.3425	
	योग -	60	8.3437	295						
149	2680/17-18 (विकास कार्य)	17-18	365/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	305	61-90	13	1.6622	59

150	2681/17-18 (विकास कार्य)	17-18	341/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	275	61-90	4	0.4043	
						305	61-90	3	0.3143	
						275	91-120	1	0.1551	
						305	91-120	1	0.2745	
						305	121-150	1	0.2979	
							योग -	10	1.4461	51
151	2682/17-18 (विकास कार्य)	17-18	342/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	155	61-90	6	0.3671	
						185	61-90	13	0.8152	
						215	61-90	1	0.1106	
						125	91-120	2	0.1830	
						155	91-120	2	0.1942	
						185	91-120	8	0.9671	
						125	121-150	1	0.1221	
						155	121-150	1	0.1637	
						185	121-150	3	0.5880	
						125	151-UP	1	0.2393	
						185	151-UP	1	0.2960	
	योग -	39	4.0463	143						
152	2683/17-18 (विकास कार्य)	17-18	344/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	245	61-90	3	0.3720	
						185	91-120	1	0.1044	
						215	91-120	2	0.2970	
						245	91-120	22	3.4435	
						245	121-150	11	3.3104	
						215	151-UP	1	0.3883	
						245	151-UP	8	4.4525	
							योग -	48	12.3681	437
153	2684/17-18 (विकास कार्य)	17-18	345/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	185	91-120	5	0.5918	
						185	121-150	2	0.4409	
						125	151-UP	1	0.2674	
						185	151-UP	1	0.3746	
							योग -	9	1.6747	59
154	2685/17-18 (विकास कार्य)	17-18	347/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	305	61-90	1	0.1544	
						275	91-120	4	0.7438	
						305	91-120	7	1.3779	
						275	121-150	3	0.8960	
						305	121-150	2	0.8297	
						305	151-UP	7	3.5166	
							योग -	24	7.5184	266
155	2686/17-18 (विकास कार्य)	17-18	348/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	245	61-90	38	3.4116	
						275	61-90	5	0.5002	
						305	61-90	14	1.5444	
						335	61-90	1	0.1178	
						365	61-90	3	0.4049	
							योग -	61	5.9789	211
156	2687/17-18 (विकास कार्य)	17-18	349/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	125	61-90	2	0.0883	
						155	61-90	2	0.1029	
						185	61-90	8	0.5150	
						215	61-90	2	0.2059	
						155	91-120	1	0.0874	
						185	91-120	2	0.2088	
							योग -	17	1.2083	43
157	2688/17-18 (विकास कार्य)	17-18	350/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	245	61-90	6	0.6288	
						275	61-90	1	0.0842	
						245	91-120	26	4.9359	
						305	91-120	2	0.5052	
						245	121-150	10	2.6994	
						305	121-150	1	0.3222	
						335	121-150	1	0.3271	
						215	151-UP	1	0.8398	
						245	151-UP	4	2.5878	
							योग -	52	12.9304	457

158	2689/17-18 (विकास कार्य)	17-18	351/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	185	61-90	3	0.2142	
						155	91-120	1	0.1281	
						185	91-120	2	0.2821	
						185	121-150	2	0.3761	
						155	121-150	1	0.1766	
						215	121-150	1	0.2634	
						155	151-UP	1	0.2480	
						185	151-UP	3	1.3146	
	योग -	14	3.0031	106						
159	2690/17-18 (विकास कार्य)	17-18	352/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	305	91-120	1	0.2307	
						185	151-UP	1	0.3148	
						245	151-UP	2	1.1090	
						305	151-UP	1	0.4880	
							योग -	5	2.1425	76
160	2691/17-18 (विकास कार्य)	17-18	358/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	125	61-90	1	0.0383	
						155	61-90	3	0.1795	
						185	61-90	10	0.6325	
						215	61-90	4	0.3156	
						125	91-120	5	0.4081	
						155	91-120	2	0.2141	
						185	91-120	18	2.3097	
						125	121-150	1	0.1320	
						155	121-150	2	0.3280	
						185	121-150	12	2.4555	
						215	121-150	1	0.2634	
						185	151-UP	3	0.9080	
	योग -	62	8.1847	289						
161	2692/17-18 (विकास कार्य)	17-18	362/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	185	61-90	3	0.1957	
						215	61-90	3	0.2288	
						245	61-90	34	3.0482	
						185	91-120	1	0.1275	
						215	91-120	1	0.1935	
						245	91-120	36	5.7835	
						215	121-150	1	0.2100	
						245	121-150	16	4.2537	
						245	151-UP	5	2.1418	
	योग -	100	16.1827	571						
162	2693/17-18 (विकास कार्य)	17-18	363/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	275	61-90	1	0.1392	
						305	61-90	7	0.8341	
						365	61-90	5	0.5789	
						275	91-120	3	0.5527	
						305	91-120	20	4.4105	
						335	91-120	1	0.2533	
						365	91-120	2	0.4574	
						275	121-150	1	0.2686	
						305	121-150	5	1.6905	
						305	151-UP	2	1.1362	
							योग -	47	10.3214	365
163	2694/17-18 (विकास कार्य)	17-18	340/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	185	61-90	2	0.1056	
						215	61-90	3	0.2107	
						245	61-90	41	3.5572	
						185	91-120	1	0.1156	
						215	91-120	2	0.3279	
						245	91-120	24	3.3690	
						215	121-150	1	0.2825	
						245	121-150	13	3.9427	
						245	151-UP	6	3.2220	
	योग -	93	15.1332	534						
164	2695/17-18 (विकास कार्य)	17-18	320/17-18	चीड़ लट्ठा	खम्बा	365	91-120	2	0.5532	
						305	121-150	1	0.2979	
						305	151-UP	1	0.5838	
							योग -	4	1.4349	51

165	2696/17-18 (विकास कार्य)	17-18	296/17-18	चीड़ लट्ठा	खब्बा	245	151-UP	4	1.8876	67	
166	2697/17-18 (विकास कार्य)	17-18	307/17-18	चीड़ लट्ठा	खब्बा	215	61-90	2	0.1616		
						275	61-90	1	0.0842		
						305	61-90	6	0.7515		
						155	91-120	1	0.0874		
						185	91-120	6	0.7944		
						245	91-120	16	2.7248		
						305	91-120	2	0.3626		
						155	121-150	3	0.5716		
						185	121-150	2	0.4556		
						215	121-150	1	0.2271		
						245	121-150	2	0.4664		
						275	121-150	2	0.5372		
						305	121-150	2	0.6715		
						365	121-150	2	0.7419		
						155	151-UP	1	0.3139		
						245	151-UP	2	0.8088		
125	151-UP	2	0.5656								
	योग -	53	10.3261	365							
167	2698/17-18 (विकास कार्य)	17-18	346/17-18	चीड़ लट्ठा	खब्बा	185	61-90	1	0.0937		
						215	61-90	1	0.0860		
						245	61-90	3	0.3326		
						275	61-90	1	0.0967		
						125	91-120	1	0.0945		
						155	91-120	1	0.0969		
						185	91-120	1	0.1529		
						245	91-120	5	0.8173		
						275	91-120	1	0.2080		
						215	121-150	1	0.2100		
						245	121-150	1	0.2393		
						305	121-150	2	0.7278		
						155	151-UP	1	0.3316		
						185	151-UP	2	0.7080		
						215	151-UP	1	0.3228		
						305	151-UP	2	1.0089		
	योग -	25	5.5270	195							
168	2699/17-18 (विकास कार्य)	17-18	361/17-18	चीड़ लट्ठा	खब्बा	155	61-90	2	0.1570		
						185	61-90	2	0.2200		
						245	61-90	4	0.3950		
						305	61-90	2	0.2311		
						185	91-120	1	0.1156		
						215	91-120	2	0.3252		
						245	91-120	4	0.6822		
						275	91-120	3	0.6635		
						305	91-120	2	0.5052		
						185	121-150	1	0.1954		
						215	121-150	1	0.2100		
						245	121-150	8	2.2387		
						305	121-150	2	0.6201		
						305	151-UP	1	0.6176		
							योग -	35	7.1766	253	
						169	2700/17-18 (विकास कार्य)	17-18	291/17-18	चीड़ गोला	B/C
275	38-60	5	0.1955								
245	38-60	11	0.3806								
185	38-60	1	0.0260								
155	38-60	1	0.0220								
	योग -	23	0.8406	59.35 RMT							
170	2701/17-18 (विकास कार्य)	17-18	294/17-18	चीड़ गोला	B/C	365	38-60	1	0.0520		
						305	38-60	5	0.2165		
						245	38-60	1	0.0346		
						185	38-60	1	0.0260		
							योग -	8	0.3291	23.20 RMT	

171	2702/17-18 (विकास कार्य)	17-18	310/17-18	चीड़ गोला	B/C	365	38-60	3	0.1560	
						305	38-60	12	0.5196	
						245	38-60	53	1.8338	
						185	38-60	14	0.3640	
						125	38-60	2	0.0346	
							योग -	84	2.9080	205.80 RMT
172	2703/17-18 (विकास कार्य)	17-18	339/17-18	चीड़ गोला/बल्ली	B/C	365	39-60	12	0.6240	
						305	39-60	10	0.4330	
						245	39-60	7	0.2422	
						365	38 से कम	1	0.0256	
						305	38 से कम	2	0.0426	
						245	38 से कम	2	0.0342	
						185	38 से कम	2	0.0256	
							योग -	36	1.4272	109.80 RMT
173	2704/17-18 (विकास कार्य)	17-18	353/17-18	चीड़ गोला/बल्ली	B/C	275	39-60	6	0.2346	
						245	39-60	21	0.7266	
						185	39-60	6	0.1560	
						125	39-60	1	0.0173	
						305	38 से कम	1	0.0213	
						245	38 से कम	5	0.0855	
						185	38 से कम	1	0.0128	
							योग -	41	1.2541	97.45 RMT
174	2705/17-18 (विकास कार्य)	17-18	355/17-18	चीड़ गोला	B/C	245	39-60	5	0.1730	
						185	39-60	4	0.1040	
							योग -	9	0.2770	19.65 RMT
175	2706/17-18 (विकास कार्य)	17-18	356/17-18	चीड़ गोला/बल्ली	B/C	365	39-60	6	0.3120	
						305	39-60	6	0.2598	
						245	39-60	41	1.4186	
						185	39-60	2	0.0520	
						215	39-60	2	0.0612	
						125	39-60	3	0.0519	
						245	38 से कम	4	0.0684	
						215	38 से कम	1	0.0151	
						155	38 से कम	1	0.0109	
							योग -	66	2.2499	162.25 RMT
176	2707/17-18 (विकास कार्य)	17-18	364/17-18	चीड़ गोला	B/C	365	39-60	4	0.2080	
						305	39-60	16	0.6928	
						245	39-60	22	0.7612	
						185	39-60	21	0.5460	
						125	39-60	2	0.0346	
							योग -	65	2.2426	158.65 RMT
177	2708/17-18 (विकास कार्य)	17-18	354/17-18	चीड़ गोला/लट्टा	B/C	305	39-60	2	0.0866	23.30 RMT
						245	39-60	4	0.1384	
						185	39-60	4	0.1040	
						245	61-90	4	0.3000	11
							योग -	14	0.6290	
178	2709/17-18 (विकास कार्य)	17-18	366/17-18	चीड़ गोला/लट्टा	B/C	245	61-90	1	0.0750	
						245	91-120	1	0.1853	
						185	91-120	2	0.3330	
						185	121-150	2	0.3761	
						245	121-150	1	0.3445	
							योग -	7	1.3139	46
						365	39-60	3	0.1299	
						245	39-60	2	0.0692	
						185	39-60	1	0.0260	
							योग -	6	0.2251	15.90 RMT
							कुल योग -	13	1.5390	

179	2710/17-18 (विकास कार्य)	17-18	357/17-18	चीड़ गोला/लट्ठा	B/C	185	61-90	1	0.0740	
						305	61-90	2	0.2154	
							योग -	3	0.2894	10
						305	38-60	5	0.2165	
						245	38-60	4	0.1384	
							योग -	9	0.3549	25.05 RMT
							कुल योग -	12	0.6443	

(एम०सी०लखेड़ा)

प्लॉट प्रभारी

प्लॉट -ए

(आर०के०गुप्ता)

प्लॉट प्रभारी

प्लॉट -बी

(अनिल कुमार त्यागी)

प्लॉट प्रभारी

प्लॉट -सी

(जयराम पन्त)

डिपो अधिकारी

सेलाकुई

mUkj[k.M ou fodkl fuxe] fodz; i Hkkx ngjknw
i xdk"B foØ; fMi k%& l sykdpz uhyke@fufonk frfFk%&13-04-2018

प्रकाष्ठ विक्रय डिपो सेलाकुई में उपलब्ध प्रकाष्ठ एवं जलौनी आदि का नीलाम प्रत्येक माह की तारीख दिनांक 13 एवं 27 को सेलाकुई तथा हरबर्टपुर डिपो में सम्पन्न किया जाता है। आगामी नीलाम, दिनांक 13.04.2018 को हरबर्टपुर डिपो में सम्पन्न होना है जिसमें विक्रय हेतु प्रकाष्ठ-जलौनी आदि निम्नानुसार प्रस्तावित हैं:-

क्र० सं०	प्रजाति	लौटें	आयतन	अभ्युक्ति
1	चीड़	105	630.5518	
2	देवदार	42	450.3280	
3	कैल	8	41.4359	
4	फर	18	194.1105	
5	कोकाट	1	1.1703	
6	जलौनी	5	99.8000	
	; kx	179	1417.3965	

अतः इच्छुक क्रेताओं से उपरोक्तानुसार नीलाम में भाग लेने हेतु अनुरोध है। विस्तृत जानकारी सम्बन्धित डिपो अधिकारी/प्लाट प्रभारी से प्राप्त की जा सकती है।

दूरभाष कार्या:

मो०: 09568003215

डिपो: 01352698926

मो० नं० डिपो अधिकारी:- 7055216389

प्रभागीय विक्रय प्रबन्धक

उत्तरांचल वन विकास निगम

देहरादून