

mUkj[k.M ou fodkl fuxe] fodz; i Hkkx ngjknw
i:dk"B foØ; fMi k%& I sykdpz uhyke@fufonk frfFk%&22-03-2018

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 22.03.2018 को सेलाकुई डिपो में सम्पन्न होना है जिसमें विक्रय हेतु प्रकाष्ठ-जलौनी आदि निम्नानुसार प्रस्तावित हैं:-

क्र० सं०	प्रजाति	लौटें	आयतन	अभ्युक्ति
1	चीड़	33	226.6483	
2	देवदार	23	268.5216	
3	फर	18	260.9829	
4	जलौनी	5	99.8000	
	: k%&	79	855.9528	

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

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

शंकुधारी

नीलाम तिथि :- 22.03.2018

नीलाम / स्थल :- सेलाकुई

BOI- IFSC Code- BKID0007053

PNB- IFSC Code- PUNB0011100

क्र० सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	घट्टा 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	
						305	15x10	1	0.0457	
			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
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	455
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	413
8	309/17-18	16-17	352/17-18	देवदार चिरान	B/C	305	20x13	142	11.2606	
						305	18x13	3	0.2139	
						305	20x10	9	0.5490	
						275	20x13	1	0.0715	
							योग -	155	12.0950	427
			245	25x13	22	1.7512				

9	332/17-18	16-17	237/17-18	देवदार चिरान दु०	B/C	245	28x13	1	0.0892		
						215	25x13	4	0.2792		
						185	25x13	12	0.7212		
						155	25x13	3	0.1509		
						125	25x13	1	0.0406		
						92	25x13	1	0.0299		
						245	25x10	2	0.1224		
						185	25x10	1	0.0462		
						245	20x13	27	1.7199		
						215	20x13	1	0.0559		
						185	20x13	9	0.4329		
						155	20x13	5	0.2015		
						125	20x13	3	0.0975		
						215	18x13	2	0.1006		
						245	20x10	6	0.2940		
						215	20x10	1	0.0430		
						185	20x10	6	0.2220		
						125	20x10	1	0.0250		
						155	20x10	4	0.1240		
							योग -	112	6.5471	231	
10	343/17-18	11-12 15-16	345/17-18	फर पल्लू	B/C	365	20x20	35	5.1100		
						305	20x20	3	0.3660		
						275	20x20	1	0.1100		
						365	18x18	48	5.6784		
						335	18x18	1	0.1085		
						305	18x18	13	1.2844		
						275	18x18	1	0.0891		
						365	15x15	33	2.7093		
						305	15x15	3	0.2058		
						365	13x13	5	0.3085		
						305	13x13	2	0.1030		
						365	10x10	4	0.1460		
						365	15x10	1	0.0547		
							योग -	150	16.2737	575	
11	348/17-18 (विकास कार्य)	जंगल लोट सं० 09/17-18	404/17-18	बाँन बुरोँश अंचार जलौनी		4.00x3.00x2.00			24.0000		
12	349/17-18 (विकास कार्य)	जंगल लोट सं० 09/17-18	410/17-18	बाँन बुरोँश अंचार जलौनी		4.00x3.00x2.25			27.0000		
13	351/17-18	11-12 15-16	417/17-18	फर चिरान	B/C	365	25x13	101	11.9786		
						305	25x13	23	2.2793		
						365	25x10	1	0.0762		
							योग -	125	14.3341	506	
14	372/17-18 (आल वेदर)	17-18	440/17-18	देवदार लट्टा	B/C	305	61-90	39	4.1773		
						335	61-90	1	0.1340		
						275	91-120	3	0.5719		
						305	91-120	24	4.7112		
						305	121-150	3	1.0209		
						305	151-UP	1	0.6176		
							योग -	71	11.2329	397	
15	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	
							275	61-90	1	0.0726	

16	376/17-18 (आल वेदर)	17-18	453/17-18	देवदार लट्टा	B/C	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
17	379/17-18	16-17	233/17-18	देवदार पल्लू	B/C	305	20x20	15	1.8300	
						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
18	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
19	381/17-18	16-17	333/17-18	देवदार चिरान (दु०)	B/C	305	28x13	3	0.3330	
						305	25x13	86	8.5226	
						305	25x10	5	0.3810	
						335	20x13	1	0.0871	
						305	20x13	40	3.1720	
						305	18x13	2	0.1426	
						305	20x10	3	0.1830	
							योग -	140	12.8213	453
20	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
21	383/17-18	11-12 15-16	426/17-18	फर चिरान (दु०)	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
22	384/17-18	11-12 15-16	427/17-18	फर पल्लू	B/C	365	20x20	15	2.1900	
						305	20x20	2	0.2440	
						395	18x18	1	0.1280	
						365	18x18	45	5.3235	
						335	18x18	1	0.1085	
						305	18x18	6	0.5928	
						275	18x18	1	0.0891	
						365	15x15	44	3.6124	
						305	15x15	14	0.9604	
						275	15x15	1	0.0619	
						365	13x13	13	0.8021	
						305	13x13	3	0.1545	
						365	15x10	2	0.1094	
						365	10x10	2	0.0730	
							योग -	150	14.4496	510
	365	20x13	136	12.9064						

23	385/17-18	11-12 15-16	436/17-18	फर चिरान	B/C	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
24	386/17-18	11-12 15-16	430/17-18	फर पल्लू	C/C	365	20x20	10	1.4600	
						335	20x20	1	0.1340	
						305	20x20	2	0.2440	
						395	18x18	1	0.1280	
						365	18x18	35	4.1405	
						305	18x18	14	1.3832	
						365	15x15	32	2.6272	
						335	15x15	1	0.0754	
						305	15x15	19	1.3034	
						395	13x13	1	0.0667	
						365	13x13	17	1.0489	
						305	13x13	7	0.3605	
						275	13x13	1	0.0465	
						365	15x10	2	0.1094	
						365	10x10	6	0.2190	
						275	10x10	1	0.0275	
	योग -	150	13.3742	472						
25	387/17-18	11-12 15-16	437/17-18	फर चिरान	C/C	365	25x13	68	8.0648	
						335	25x13	1	0.1089	
						305	25x13	14	1.3874	
						275	25x13	1	0.0893	
						365	25x10	1	0.0912	
						275	25x10	1	0.0687	
						365	20x13	46	4.3654	
						305	20x13	13	1.0309	
						275	20x13	1	0.0715	
						365	18x13	1	0.0854	
						365	20x10	1	0.0730	
						335	20x10	1	0.0670	
						305	20x10	1	0.0610	
	योग -	150	15.5645	550						
26	388/17-18	11-12 15-16	457/17-18	फर चिरान	C/C	395	25x13	1	0.1283	
						365	25x13	69	8.1834	
						335	25x13	3	0.3267	
						305	25x13	17	1.6847	
						365	25x10	1	0.0912	
						365	20x13	38	3.6062	
						335	20x13	3	0.2613	
						305	20x13	11	0.8723	
						365	18x13	2	0.1708	
						365	20x10	6	0.4380	
						335	20x10	1	0.0670	
						305	20x10	3	0.1830	
							योग -	155	16.0129	565
27	389/17-18	11-12 15-16	461/17-18	फर चिरान	C/C	395	25x13	1	0.1283	
						365	28x13	6	0.7974	
						365	25x13	53	6.2858	
						305	25x13	12	1.1892	
						335	25x13	3	0.3267	
						275	25x13	2	0.1786	
						365	25x10	2	0.1824	
						305	25x10	1	0.0762	
						365	20x13	48	4.5552	
						365	18x13	1	0.0854	
						305	20x13	15	1.1895	
						305	20x10	4	0.2440	
						365	15x10	2	0.1094	
							योग -	150	15.3481	542
	245	25x13	72	5.7312						

28	390/17-18	11-12 15-16	422/17-18	फर चिरान	C/C	215	25x13	7	0.4886	
						185	25x13	38	2.2838	
						155	25x13	12	0.6036	
						125	25x13	24	0.9744	
						92	25x13	3	0.0897	
						245	25x10	8	0.4896	
						215	25x10	1	0.0537	
						185	25x10	9	0.4158	
						155	25x10	5	0.1935	
						125	25x10	3	0.0936	
						92	25x10	1	0.0230	
						245	20x13	45	2.8665	
						215	20x13	4	0.2236	
						185	20x13	19	0.9139	
						155	20x13	10	0.4030	
						125	20x13	12	0.3900	
						92	20x13	2	0.0478	
						245	20x10	14	0.6860	
						215	20x10	3	0.1290	
						185	20x10	14	0.5180	
						155	20x10	5	0.1550	
125	20x10	6	0.1500							
92	20x10	1	0.0184							
245	18x13	1	0.0573							
185	18x13	3	0.1299							
		योग -	322	18.1289	640					
29	391/17-18	16-17	353/17-18	देवदार चिरान (दु०)	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					
30	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					
31	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
32	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
33	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
34	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
		365	25x13	59	6.9974					

35	397/17-18	11-12 15-16	369/17-18	फर विरान	C/C	335	25x13	1	0.1089	
						305	25x13	26	2.5766	
						365	25x10	1	0.0912	
						305	25x10	2	0.1524	
						365	20x13	39	3.7011	
						305	20x13	11	0.8723	
						365	18x13	1	0.0854	
						365	20x10	6	0.4380	
						305	20x10	3	0.1830	
						365	15x10	1	0.0547	
							योग -	150	15.2610	539
36	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
37	399/17-18	11-12 15-16	425/17-18	फर हकड़ी	C/C	215	75-UP	8	0.6112	
						185	75-UP	85	5.5930	
						155	75-UP	53	2.9097	
						125	75-UP	20	0.8780	
						92	75-UP	5	0.1645	
							योग -	171	10.1564	286.20 RMT
38	400/17-18	11-12 15-16	423/17-18	फर पल्लू	C/C	245	20x20	20	1.9600	
						215	20x20	3	0.2580	
						185	20x20	17	1.2580	
						155	20x20	3	0.1860	
						125	20x20	1	0.0500	
						245	18x18	49	3.8857	
						215	18x18	7	0.4879	
						185	18x18	29	1.7371	
						155	18x18	23	1.1546	
						125	18x18	9	0.3645	
						92	18x18	1	0.0298	
						245	15x15	41	2.2591	
						215	15x15	14	0.6776	
						185	15x15	39	1.6224	
						155	15x15	18	0.6282	
						125	15x15	7	0.1967	
						92	15x15	1	0.0207	
						245	13x13	14	0.5796	
						215	13x13	4	0.1452	
						185	13x13	17	0.5304	
						155	13x13	6	0.1572	
						125	13x13	5	0.1055	
						245	10x10	1	0.0245	
						215	10x10	5	0.1075	
185	10x10	9	0.1665							
155	10x10	2	0.0310							
245	15x10	1	0.0367							
185	15x10	1	0.0277							
	योग -	347	18.6881	660						
39	401/17-18	11-12 15-16	248/17-18	फर विरान	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
	245	20x20	48	4.7040						

40	402/17-18	11-12 15-16	249/17-18	फर पल्लू	B/C	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						
41	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						
42	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						
43	405/17-18	16-17	470/17-18	देवदार चिरान (दु0)	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
44	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
45	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
46	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

PLOT - B

47	1102/17-18	16-17	144/17-18	चीड़ चिरान	B/C	365	20x13	93	8.8257	
						365	20x10	15	1.0950	
						365	18x13	13	1.1102	
						305	20x13	28	2.2204	
						305	18x13	5	0.3565	
						305	20x10	1	0.0610	
							योग -	155	13.6688	483
						365	25x13	122	14.4692	

48	1103/17-18	16-17	145/17-18	चीड़ चिरान	B/C	365	23x13	1	0.1091	
						365	25x10	2	0.1824	
							; kx &	125	14.7607	521
49	1325/17-18 %fodkl dk; %	17-18	344/17-18	चीड़ चिरान	B/C	305	25x13	25	2.4775	
						305	25x10	11	0.8382	
						275	25x13	1	0.0893	
							योग -	37	3.4050	120
50	1333/17-18	17-18	349/17-18	चीड़ चिरान दु० (मि०सा०)	B/C	365	25x13	11	1.3046	
						365	25x10	5	0.4560	
						305	25x13	11	1.0901	
						305	25x10	6	0.4572	
						365	20x13	9	0.8541	
						305	20x13	7	0.5551	
						3365	20x10	3	0.2190	
						305	20x10	6	0.3660	
							योग -	58	5.3021	187
51	1336/17-18 (विकास कार्य)	17-18	261/17-18	चीड़ पल्लू चिरान (मि०सा०)	B/C	365	20x20	3	0.4380	
						365	18x18	8	0.9464	
						365	15x15	3	0.2463	
						335	13x13	1	0.0566	
						305	20x20	1	0.1220	
						305	18x18	2	0.1976	
						305	15x15	4	0.2744	
						305	15x10	1	0.0457	
						215	15x15	1	0.0484	
						185	18x18	1	0.0599	
						125	25x25	1	0.0781	
							योग -	26	2.5134	89
52	1337/17-18 (विकास कार्य)	17-18	237/17-18	चीड़ चिरान दु० (मि०सा०)	B/C	245	25x13	11	0.8756	
						245	28x13	1	0.0892	
						185	25x13	1	0.0601	
						245	25x10	8	0.4896	
						185	25x10	2	0.0924	
						155	25x10	1	0.0387	
						245	20x13	4	0.2548	
						215	20x13	1	0.0559	
						185	20x13	3	0.1443	
						155	20x13	3	0.1209	
						245	18x13	2	0.1146	
						245	20x10	4	0.1960	
						185	20x10	3	0.1110	
						155	20x10	1	0.0310	
						245	15x10	1	0.0367	
	योग -	46	2.7108	96						
53	1338/17-18 (विकास कार्य)	17-18	253/17-18	चीड़ चिरान दु० (मि०सा०)	B/C	365	25x13	3	0.3558	
						305	25x13	5	0.4955	
						365	25x10	1	0.0912	
						305	25x10	1	0.0762	
						365	20x13	5	0.4745	
						305	20x13	1	0.0793	
						365	18x13	2	0.1708	
						365	20x10	4	0.2920	
						305	20x10	3	0.1830	
						275	20x13	1	0.0715	
						245	20x13	1	0.0637	
							योग -	27	2.3535	83
							365	25x13	2	0.2372

54	1339/17-18 (विकास कार्य)	17-18	263/17-18	चीड़ चिरान टु0 (मि0सा0)	B/C	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						
55	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						
56	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						
57	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
58	1348/17-18 (विकास कार्य)	17-18	280/17-18	चीड़ चिरान टु0 (मि0सा0)	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						
59	1349/17-18 (विकास कार्य)	17-18	342/17-18	चीड़ चिरान (मि0सा0)	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
	305	25x13	113	11.1983						

60	1359/17-18	16-17	398/17-18	चीड़ चिरान	B/C	305	25x10	16	1.2192	
						275	25x13	1	0.0893	
							योग -	130	12.5068	442
61	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
62	1368/17-18	17-18	371/17-18	चीड़ चिरान	B/C	245	25x13	78	6.2088	
						215	25x13	4	0.2792	
						185	25x13	9	0.5409	
						155	25x13	1	0.0503	
						125	25x13	2	0.0812	
						245	25x10	34	2.0808	
						215	25x10	4	0.2148	
						185	25x10	4	0.1848	
	योग -	136	9.6408	340						
63	1369/17-18	17-18	419/17-18	चीड़ चिरान	B/C	365	25x13	87	10.3182	
						365	25x10	33	3.0096	
							योग -	120	13.3278	471
64	1370/17-18	17-18	420/17-18	चीड़ चिरान	B/C	305	25x13	107	10.6037	
						305	25x10	13	0.9906	
							योग -	120	11.5943	409
65	1371/17-18	17-18	421/17-18	चीड़ चिरान	B/C	365	20x13	19	1.8031	
						305	20x13	86	6.8198	
						275	20x13	2	0.1430	
						365	18x13	9	0.7686	
						305	18x13	20	1.4260	
						365	20x10	7	0.5110	
						305	20x10	17	1.0370	
	योग -	160	12.5085	442						
66	1372/17-18 (नापखेत)	17-18	422/17-18	चीड़ चिरान (मि०सा०)	B/C	365	25x13	6	0.7116	
						365	25x10	2	0.1824	
						305	25x13	17	1.6847	
						245	25x13	10	0.7960	
						245	20x13	2	0.1274	
						305	15x15	1	0.0686	
	योग -	38	3.5707	126						

PLOT - C

67	2609/17-18 (विकास कार्य)	17-18	266/17-18	चीड़ लट्ठा	SMD	305	91-120	4	0.9274	
						365	91-120	10	2.7471	
						305	121-150	5	1.7186	
						365	121-150	12	4.9121	
						365	151-UP	5	2.9628	
							योग -	36	13.2680	469
68	2616/17-18 (विकास कार्य)	17-18	299/17-18	चीड़ लट्ठा	BHI	365	91-120	1	0.2515	
						365	121-150	3	1.1274	
						365	151-UP	1	0.4580	
							योग -	5	1.8369	65
69	2621/17-18 (विकास कार्य)	17-18	267/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	305	61-90	1	0.1377	
						365	61-90	1	0.1648	
						305	91-120	14	2.8579	
						365	91-120	31	7.3643	
						365	121-150	11	4.4924	
							योग -	58	15.0171	530
70	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
						185	91-120	1	0.1399	

71	2630/17-18 (विकास कार्य)	17-18	304/17-18	चीड़ लट्ठा	BHI	125	121-150	1	0.1424	
						155	121-150	3	0.5997	
						185	121-150	1	0.2431	
							योग -	6	1.1251	40
72	2631/17-18 (विकास कार्य)	17-18	305/17-18	चीड़ लट्ठा	BHI	245	91-120	2	0.4050	
						245	121-150	3	0.9026	
						245	151-UP	1	0.4169	
							योग -	6	1.7245	61
73	2632/17-18 (विकास कार्य)	17-18	312/17-18	चीड़ लट्ठा	BHI	245	91-120	3	0.4295	
						245	121-150	4	1.2682	
						245	151-UP	2	0.7599	
							योग -	9	2.4576	87
74	2633/17-18 (विकास कार्य)	17-18	317/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	365	61-90	1	0.1848	
						305	91-120	4	0.9069	
						365	91-120	7	1.8420	
						305	121-150	1	0.3222	
						365	121-150	7	3.0688	
						305	151-UP	1	1.1914	
						365	151-UP	5	4.3173	
							योग -	26	11.8334	418
75	2634/17-18 (विकास कार्य)	17-18	318/17-18	चीड़ लट्ठा	खब्बा	155	61-90	1	0.0620	
						185	61-90	1	0.0740	
						245	61-90	2	0.1508	
						125	91-120	3	0.2519	
						155	91-120	4	0.4812	
						185	91-120	5	0.7278	
						215	91-120	1	0.1481	
						245	91-120	5	0.8816	
						155	121-150	1	0.2180	
						185	121-150	3	0.5568	
						215	121-150	1	0.3023	
						245	121-150	4	1.1840	
						95	151-UP	1	0.1426	
						125	151-UP	1	0.3125	
						155	151-UP	1	0.2327	
						185	151-UP	2	0.8166	
						215	151-UP	1	0.3658	
245	151-UP	8	4.7950							
	योग -	45	11.7037	413						
76	2635/17-18 (विकास कार्य)	17-18	319/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	365	151-UP	5	3.6129	128
77	2636/17-18 (विकास कार्य)	17-18	271/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	245	91-120	22	3.7277	
						245	121-150	9	2.4615	
						245	151-UP	4	1.6957	
							योग -	35	7.8849	278
78	2637/17-18 (विकास कार्य)	17-18	278/17-18	चीड़ लट्ठा	खब्बा	245	61-90	3	0.3207	
						215	91-120	1	0.1935	
						245	91-120	1	0.2025	
						305	91-120	1	0.2521	
						125	121-150	1	0.1758	
						185	121-150	1	0.1954	
						215	121-150	1	0.2271	
						245	121-150	2	0.5589	
						95	151-UP	3	0.5564	
						125	151-UP	3	0.6643	
						155	151-UP	5	1.9394	
						185	151-UP	1	0.3746	
						215	151-UP	2	1.0777	
						245	151-UP	1	0.5528	
						275	151-UP	3	1.5538	
	योग -	29	8.8450	312						
						365	61-90	2	0.4562	

79	2638/17-18 (विकास कार्य)	17-18	280/17-18	चीड़ लट्ठा	B/C	275	91-120	6	0.9819	
						305	91-120	20	4.2578	
						245	121-150	1	0.2393	
						275	121-150	2	0.6999	
						305	121-150	6	2.0641	
						305	151-UP	3	1.6265	
							योग -	40	10.3257	365

(एम०सी०लखेड़ा)
प्लॉट प्रभारी
प्लॉट -ए

(आर०के०गुप्ता)
प्लॉट प्रभारी
प्लॉट -बी

(अनिल कुमार त्यागी)
प्लॉट प्रभारी
प्लॉट -सी

(जयराम पन्त)
डिपो अधिकारी
सेलाकुई

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

i d k"B foØ; fMi k%& l sykdp/ uhyke@fufonk frfFk%& 22-03-2018

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 22.03.2018 को सेलाकुई डिपो में सम्पन्न होना है जिसमें विक्रय हेतु प्रकाष्ठ-जलौनी आदि निम्नानुसार प्रस्तावित हैं:-

क्र०सं०	प्रजाति	लौटें	आयतन	अभ्युक्ति
1	साल	6	50.5166	
2	सैन	2	2.2336	
3	सागौन	1	0.2259	
4	यूकेलिप्टस जलौनी	1	7.2000	
5	साल जलौनी	3	27.3000	
	; kx	13	87.4761	

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

प्लॉट - सी

विक्रय सूची प्रपत्र-प्रारूप AS

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

चौड़ी पत्ती

नीलाम/निविदा तिथि :- 22.03.2018

नीलाम/निविदा स्थल :- सेलाकुई

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 प्लॉट- '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	
							योग -	6	0.3438	12
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	
							योग -	15	0.2259	8
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	2139/17-18 (विकास कार्य)	17-18	321/17-18	साल लट्टा	III	155	61-90	1	0.0372	
						185	61-90	1	0.0937	
						215	61-90	1	0.0971	
						95	91-120	1	0.0855	
						155	91-120	5	0.5697	
						185	91-120	2	0.2979	
						215	91-120	4	0.6145	
						215	121-150	4	1.0179	
						215	151-UP	1	0.3440	
							योग -	20	3.1575	112

9	2140/17-18 (विकास कार्य)	17-18	322/17-18	साल लट्ठा	IV	95	31-60	1	0.0214	
						125	31-60	4	0.0941	
						155	31-60	1	0.0293	
						95	61-90	4	0.1511	
						125	61-90	6	0.2430	
						155	61-90	9	0.4728	
						185	61-90	3	0.2052	
						215	61-90	1	0.1088	
						125	91-120	1	0.0705	
						155	91-120	1	0.0820	
						185	91-120	1	0.1156	
						215	91-120	3	0.4602	
						125	121-150	1	0.1221	
						215	151-UP	1	0.3228	
	योग -	37	2.4989	88						
10	2141/17-18	17-18	323/17-18	साल लट्ठा	III	215	91-120	2	0.3806	
						215	121-150	26	6.2729	
						215	151-UP	11	4.3255	
							योग -	39	10.9790	388
11	2142/17-18	17-18	325/17-18	साल लट्ठा	III	215	91-120	2	0.3648	
						215	121-150	26	6.3254	
						215	151-UP	13	5.2210	
							योग -	41	11.9112	421
12	2143/17-18	17-18	324/17-18	साल लट्ठा	IV	185	61-90	24	1.6562	
						215	61-90	7	0.6989	
						185	91-120	8	0.9806	
						215	91-120	11	1.6787	
						185	121-150	4	0.8446	
						215	121-150	8	1.9670	
						185	151-UP	6	1.8347	
						215	151-UP	2	0.7633	
	योग -	70	10.4240	368						
13	2144/17-18	17-18	335/17-18	साल लट्ठा	IV	95	61-90	13	0.4080	
						125	61-90	37	1.6891	
						155	61-90	48	2.8805	
						95	91-120	7	0.4857	
						125	91-120	12	0.9901	
						155	91-120	23	2.2547	
						95	121-150	5	0.4865	
						125	121-150	6	0.8777	
						155	121-150	1	0.2180	
						125	151-UP	4	1.0077	
						155	151-UP	1	0.2480	
							योग -	157	11.5460	408

विवरण देकर; कृपया
 लिये जायें
 लिये जायें

तै; जके उर
 मि के व/कक
 लिये जायें