

fo0; l|ph i|i = & ik: i AA

उत्तराखण्ड वन विकास निगम, विपणन प्रभाग, देहरादून।

प्रकाष्ठ विक्रय डिपो, देहरादून नीलाम/निविदा तिथि 19.03.2018

प्रकाष्ठ विक्रय डिपो चन्द्रबनी में उपलब्ध प्रकाष्ठ एवं जलौनी आदि का नीलाम प्रत्येक माह की 08 एवं 23 तारीख को नीलाम स्थल चन्द्रबनी में सम्पन्न किया जाता है। आगामी नीलाम दिनांक 19.03.2018 को सम्पन्न होना है जिसमें विक्रय हेतु प्रकाष्ठ- जलौनी आदि निम्नानुसार प्रस्तावित है।

001 0	itkfr	ykV	Ekk=k %?kOeh0%	vft; fDr
1	2	3	4	5
1	साल लट्ठा	28	126.3285	
2	तुन ल0	1	0.9996	
3	कोकाट लट्ठा	1	1.4760	
4	आम ल0	2	7.9942	
5	यूकेलिप्टस लट्ठा	11	48.5626	
6	सैन ल0	1	1.9100	
7	सांदन ल0	2	1.2690	
8	सागौन ल0	1	0.4088	
9	पेपर मलवरी	1	0.1056	
10	चीड़ चिरान	8	17.5761	
11	जामुन	2	2.8155	
12	शीशम ल0	2	1.3404	
	; kx	<b>60</b>	<b>210.7863</b>	
13	साल जलौनी	2	35.5000	
14	कोकाट जलौनी	7	99.5000	
	; kx	<b>9</b>	<b>135.0000</b>	
	dy ; kx	<b>69</b>	<b>345.7863</b>	
	<b>निजि सम्पत्ति</b>			
1	कोकाट लट्ठा	6	7.8018	
2	आम ल0	1	2.4538	
3	चर्दन ल0	1	0.2383	
4	चीड़ चिरान	8	33.3543	
5	तुन ल0	1	0.1384	
6	पेपर मलवरी	4	5.4685	
7	गोल्ड मोहर	1	2.6470	
	; kx	<b>22</b>	<b>52.1021</b>	
8	यूकेलिप्टस जलौनी	1	3.5000	
9	साल जलौनी	1	3.0000	
10	कोकाट जलौनी	2	13.0000	
	ky tyklu@dkdkV fefJr	<b>kVks ds lkf</b>	12.0000	
	; kx	<b>4</b>	<b>31.5000</b>	
	dy ; kx	<b>26</b>	<b>83.6021</b>	

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

दूरभाष- प्रभागीय कार्यालय- 0135-2741416

मो0- 9568003215

डिपो - कार्यालय - 9412053202

प्रभागीय विपणन प्रबन्धक

देहरादून।



**उत्तराखण्ड वन विकास निगम, देहरादून विपणन प्रभाग, विक्रय डिपो उत्तराखण्ड वन विकास निगम, देहरादून विपणन प्रभाग, विक्रय डिपो-चन्द्रबनी डिपो**

नीलम तिथि - 19.03.2018 (प्लॉट -ए )						नीलाम स्थल - चन्द्रबनी डिपो				
क्र.सं.	लाट सं./वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं./वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	विक्रय सूची		नग	आयतन	
						लम्बाई (मी०)	मध्य घेरी/ - ग सेक्सन (से०मी०)			
1	157/17-18	17-18	171/17-18	जामुन ल०	IV	95	61-90	1	0.0251	
						95	91-120	1	0.0680	
						125	61-90	2	0.0800	
						125	91-120	2	0.1712	
						125	121-150	1	0.1280	
						155	61-90	1	0.0589	
						185	91-120	1	0.1665	
						215	91-120	1	0.1481	
						245	151-up	1	0.5072	
						<b>योग</b>		<b>11</b>	<b>1.3530</b>	48
2	158/17-18	17-18	172/17-18	कोकाट ल०	IV	125	31-60	1	0.0281	
						125	61-90	1	0.0564	
						125	121-150	1	0.1163	
						155	31-60	1	0.0326	
						155	61-90	4	0.2472	
						155	91-120	1	0.1008	
						185	61-90	2	0.1714	
						185	121-150	1	0.1807	
						215	61-90	1	0.1041	
						215	91-120	1	0.1935	
						215	121-150	1	0.2449	
						<b>योग</b>		<b>15</b>	<b>1.4760</b>	52
3	160/17-18	17-18	163/17-18	साल ल०	IV	185	121-150	1	0.1721	
						215	91-120	1	0.1871	
						215	121-150	3	0.8237	
						215	151-up	3	1.7165	
						<b>योग</b>		<b>8</b>	<b>2.8994</b>	102
4	161/17-18	17-18	167/17-18	साल ल०	IV	95	61-90	30	0.9699	
						95	91-120	5	0.3323	
						125	61-90	40	1.5756	
						125	91-120	12	1.0155	
						125	121-150	1	0.1163	
						155	61-90	31	1.5450	
						155	91-120	8	0.9315	
						<b>योग</b>		<b>127</b>	<b>6.4861</b>	229
5	162/17-18	17-18	174/17-18	साल ल०	IV	95	31-60	28	0.4425	
						125	31-60	54	1.1804	
						155	31-60	44	1.2438	
						185	31-60	13	0.4558	
						<b>योग</b>		<b>139</b>	<b>3.3225</b>	117

ह०.....

प्लॉट प्रभारी

ह०.....

डिपो अधिकारी

प्लॉट बी										
6	614/17-18	17-18	615/17-18	यूकेलिप्टस ल०	II	245	121-150	15	4.0024	
						245	151-up	3	1.3057	
						<b>योग</b>		<b>18</b>	<b>5.3081</b>	187
7	648/17-18	17-18	650/17-18	यूकेलिप्टस ल०	II	215	61-90	88	6.5765	
						215	91-120	10	1.4370	
						<b>योग</b>		<b>98</b>	<b>8.0135</b>	283
8	692/17-18	17-18	707/17-18	यूकेलिप्टस ल०	II	95	121-150	1	0.1003	
						95	151-up	1	0.3141	
						155	121-150	3	0.4641	
						155	151-up	3	0.9294	
						<b>योग</b>		<b>8</b>	<b>1.8079</b>	64
9	694/17-18	17-18	711/17-18	यूकेलिप्टस ल०	II	95	61-90	10	0.2811	
						95	91-120	2	0.1072	
						125	61-90	29	1.1072	
						125	91-120	4	0.3486	
						155	61-90	40	2.0318	
						155	91-120	14	1.5289	
						<b>योग</b>		<b>99</b>	<b>2.4048</b>	191
10	695/17-18	17-18	712/17-18	यूकेलिप्टस ल०	II	95	61-90	7	0.2237	
						95	91-120	1	0.0594	
						125	61-90	9	0.3245	
						125	91-120	3	0.2574	
						155	61-90	14	0.6800	
						155	91-120	3	0.2663	
						<b>योग</b>		<b>37</b>	<b>1.8113</b>	64
11	696/17-18	17-18	713/17-18	यूकेलिप्टस ल०	II	185	61-90	10	0.6179	
						185	91-120	6	0.7478	
						<b>योग</b>		<b>16</b>	<b>1.3657</b>	48
12	697/17-18	17-18	685/17-18	यूकेलिप्टस ल०	II	95	31-60	39	0.4733	
						125	31-60	102	1.6204	
						155	31-60	92	1.9585	
						185	31-60	105	3.0703	
						215	31-60	43	1.5677	
						245	31-60	11	0.5191	
						275	31-60	1	0.0619	
						<b>योग</b>		<b>393</b>	<b>9.2712</b>	327

13	717/17-18	17-18	709/17-18	यूकेलिप्टस ल०	II	95	31-60	26	0.3762	
						125	31-60	68	1.0214	
						155	31-60	80	1.8824	
						185	31-60	62	1.5630	
						215	31-60	30	0.9271	
						245	31-60	12	0.5295	
						<b>योग</b>		<b>278</b>	<b>6.2996</b>	222
14	721/17-18	17-18	729/17-18	साल ल०	II	215	151-up	8	2.9405	104
15	722/17-18	17-18	734/17-18	साल ल०	II	215	91-120	3	0.4161	15
16	723/17-18	17-18	728/17-18	साल ल०	III	95	121-150	2	0.1768	
						95	151-up	1	0.2281	
						125	121-150	4	0.5660	
						125	151-up	1	0.2393	
						155	121-150	5	0.8868	
						155	151-up	2	0.5764	
						<b>योग</b>		15	2.6734	94
17	724/17-18	17-18	731/17-18	साल ल०	III	215	151-up	4	<b>1.5076</b>	53
18	725/17-18	17-18	732/17-18	साल ल०	III	215	91-120	45	<b>6.6635</b>	235
19	726/17-18	17-18	733/17-18	साल ल०	III	215	61-90	83	<b>6.6971</b>	236
20	727/17-18	17-18	735/17-18	साल ल०	III	215	121-150	22	<b>5.4544</b>	193
21	728/17-18	17-18	737/17-18	साल ल०	III	185	61-90	48	3.0940	
						185	91-120	23	2.9334	
						<b>योग</b>		<b>71</b>	<b>6.0274</b>	213
22	729/17-18	17-18	739/17-18	साल ल०	III	185	121-150	1	0.2202	
						185	151-up	1	0.2778	
						<b>योग</b>		<b>2</b>	<b>0.4980</b>	18
23	730/17-18	17-18	690/17-18	साल ल०	III	155	61-90	60	3.2939	
						155	91-120	43	4.4050	
						<b>योग</b>		<b>103</b>	<b>7.6989</b>	272
24	731/17-18	17-18	741/17-18	साल ल०	III	95	61-90	10	0.3389	
						95	91-120	8	0.5484	
						125	61-90	18	0.8443	
						125	91-120	11	0.9706	
						<b>योग</b>		<b>47</b>	<b>2.7022</b>	95

25	732/17-18	17-18	746/17-18	सैन ल०	III	95	61-90	1	0.0481	
						125	61-90	1	0.0500	
						185	121-150	1	0.1721	
						215	61-90	1	0.1041	
						215	91-120	6	0.9257	
						215	121-150	3	0.6100	
						<b>योग</b>		<b>13</b>	<b>1.9100</b>	67
26	733/17-18	17-18	730/17-18	जामुन ल०	III	95	31-60	4	0.0605	
						95	61-90	2	0.0603	
						125	31-60	2	0.0320	
						125	61-90	2	0.0651	
						155	31-60	2	0.0397	
						155	61-90	5	0.2388	
						155	121-150	1	0.1899	
						185	61-90	4	0.2962	
						185	91-120	1	0.1399	
						215	61-90	1	0.0697	
						215	91-120	2	0.2704	
						<b>योग</b>		<b>26</b>	<b>1.4625</b>	52
27	734/17-18	17-18	744/17-18	सान्दन ल०	III	125	61-90	1	0.0500	
						125	91-120	1	0.0676	
						125	121-150	1	0.1320	
						155	61-90	3	0.1401	
						155	91-120	1	0.0893	
						215	91-120	1	0.1344	
<b>योग</b>		<b>8</b>	<b>0.6134</b>	22						
28	735/17-18	17-18	745/17-18	सान्दन ल०	IV	95	31-60	1	0.0214	
						95	61-90	1	0.0481	
						125	31-60	4	0.0644	
						125	61-90	1	0.0500	
						125	91-120	2	0.1726	
						125	121-150	1	0.1320	
						155	31-60	4	0.1126	
						155	61-90	1	0.0545	
<b>योग</b>		<b>15</b>	<b>0.6556</b>	23						
29	736/17-18	17-18	687/17-18	साल ल०	IV	185	61-90	32	2.1077	
						185	91-120	9	1.1800	
						185	121-150	1	0.1954	
						215	61-90	45	3.2838	
						215	91-120	17	2.4861	
						<b>योग</b>		<b>104</b>	<b>9.2530</b>	327
30	737/17-18	17-18	688/17-18	साल ल०	IV	95	61-90	41	1.3038	
						95	91-120	7	0.4214	
						125	61-90	56	2.2532	
						125	91-120	10	0.8492	
						155	61-90	70	3.6402	
						155	91-120	11	1.1631	
						<b>योग</b>		<b>195</b>	<b>9.6309</b>	340

31	738/17-18	17-18	736/17-18	साल ल०	IV	215	121-150	9	2.0077	
						215	151-up	4	1.5318	
						<b>योग</b>		<b>13</b>	<b>3.5395</b>	125
32	739/17-18	17-18	738/17-18	साल ल०	IV	95	121-150	2	0.1931	
						125	121-150	4	0.5186	
						125	151-up	1	0.1877	
						155	121-150	1	0.1688	
						155	151-up	1	0.5815	
						<b>योग</b>		<b>9</b>	<b>1.6497</b>	58
33	740/17-18	17-18	740/17-18	साल ल०	IV	185	61-90	9	0.5969	
						185	91-120	4	0.4966	
						215	61-90	30	2.0013	
						215	91-120	8	1.2269	
						<b>योग</b>		<b>51</b>	<b>4.3217</b>	153
34	741/17-18	17-18	743/17-18	साल ल०	IV	95	61-90	8	0.2919	
						95	91-120	2	0.1154	
						125	61-90	18	0.6972	
						125	91-120	4	0.3027	
						155	61-90	16	0.8037	
						155	91-120	2	0.1998	
						<b>योग</b>		<b>50</b>	<b>2.4107</b>	85
35	742/17-18	17-18	748/17-18	सागौन ल०	IV	95	61-90	1	0.0334	
						95	31-60	2	0.0190	
						125	31-60	8	0.1070	
						155	31-60	13	0.2124	
						185	31-60	2	0.0370	
						<b>योग</b>		<b>26</b>	<b>0.4088</b>	14

ह०.....

प्लॉट प्रभारी

ह०.....

डिपो अधिकारी

प्लॉट सी

37	1033/16-17	16-17	1017/16-17	साल जलौनी		4.00x 3.00x2.00	24.0000			
37	1034/16-17	16-17	1055/16-17	साल जलौनी		4.00x 8.00x.96	11.5000			
38	1246/16-17	16-17	1154/16-17	कोकाट जलौनी		5.50x 1.00x1.00	5.5000			
39	1247/16-17	16-17	1277/16-17	कोकाट जलौनी		4.00x 4.00x1.51	24.2500			
40	1248/16-17	16-17	1279/16-17	कोकाट जलौनी		4.00x 4.00x1.50	24.0000			
41	1249/16-17	16-17	1280/16-17	कोकाट जलौनी		4.00x 1.75x1.00	7.0000			
42	1053/17-18	17-18	1071/17-18	पेपरमलवरी ल०	D	125	31-60	1	0.0195	
						155	61-90	1	0.0372	
						185	61-90	1	0.0489	
						; kx		<b>3</b>	<b>0.1056</b>	<b>4</b>
43	1059/17-18	17-18	1080/17-18	यूकेलिप्टस ल०	II	95	31-60	2	0.0362	
						125	31-60	4	0.0726	
						125	61-90	1	0.0330	
						125	91-120	1	0.0781	
						155	31-60	2	0.0642	
						155	61-90	1	0.0409	
						185	31-60	1	0.0416	
						185	61-90	2	0.1575	
						185	121-150	1	0.2602	
						185	151-up	1	0.2960	
						215	61-90	1	0.1088	
						215	91-120	1	0.2025	
						245	31-60	1	0.0463	
; kx		<b>19</b>	<b>1.4379</b>	<b>51</b>						
44	1061/17-18	17-18	1073/17-18	कोकाट सोस्त्रा		4.00x 2.200x1.500	13.2500			
45	1062/17-18	17-18	1079/17-18	कोकाट सोस्त्रा		4.500x 1.000x1.000	4.5000			
46	1077/17-18	17-18	1105/17-18	साल ल०	III	185	61-90	56	4.0912	
						185	91-120	47	5.9037	
						; kx		103	9.9949	353
47	1079/17-18	17-18	1107/17-18	साल ल०	III	215	91-120	72	10.7997	381



48	1080/17-18	17-18	1108/17-18	साल ल०	III	95	151-up	1	0.2618	172
						125	121-150	6	0.9009	
						125	151-up	1	0.2258	
						155	121-150	12	1.8946	
						155	151-up	6	1.5782	
						; kx		26	4.8613	
49	1087/17-18	17-18	1115/17-18	साल ल०	IV	185	61-90	63	3.9788	318
						185	91-120	11	1.2670	
						215	61-90	20	1.6570	
						215	91-120	16	2.1012	
50	1096/17-18	17-18	1126/17-18	साल ल०	III	215	121-150	4	0.9516	34
51	1098/17-18	17-18	1129/17-18	साल ल०	III	216	61-90	10	0.9387	42
						215	91-120	2	0.2582	
						<b>योग</b>		<b>12</b>	<b>1.1969</b>	
52	1105/17-18	17-18	1128/17-18	साल ल०	IV	95	61-90	2	0.0861	65
						95	91-120	1	0.0655	
						125	61-90	12	0.5735	
						125	91-120	4	0.3002	
						155	61-90	11	0.6191	
						155	91-120	2	0.2037	
						<b>योग</b>		<b>32</b>	<b>1.8481</b>	
53	1127/17-18	17-18	1156/17-18	बान/कोकाट ल०	IV	95	61-90	2	0.0861	17
						125	61-90	1	0.0564	
						155	91-120	2	0.1942	
						185	61-90	2	0.1427	
						<b>योग</b>		<b>7</b>	<b>0.4794</b>	
		17-18	1157/17-18	बान जलौनी		4.00x 3.00x0.92	11.0000			
<b>स्टैक न० 1156, 1157 /17-18 का सम्पूर्ण योग</b>						<b>7</b>	<b>11.4794</b>			
54	1128/17-18	17-18	1158/17-18	बुराश/कोकाट जलौनी		4.00x 3.00x1.75		21.0000		

55	1129/17-18	17-18	1088/17-18	यूकेलिप्टस ल०	II	155	61-90	4	0.2553	
						185	61-90	11	0.7059	
						185	91-120	8	1.0471	
						215	61-90	2	0.1414	
						<b>योग</b>		<b>25</b>	<b>2.1497</b>	
	1129/17-18	17-18	1091/17-18	यूकेलिप्टस ल०	II	95	61-90	7	0.2447	
						95	91-120	3	0.1997	
						95	121-150	1	0.1266	
						125	61-90	14	0.6189	
						125	91-120	7	0.5359	
						155	61-90	17	0.8921	
						155	121-150	1	0.1514	
						185	61-90	2	0.1229	
	<b>योग</b>		<b>52</b>	<b>2.8922</b>						
	1129/17-18	17-18	1171/17-18	यूकेलिप्टस ल०	II	215	61-90	10	0.7547	
215						91-120	3	0.4674		
245						61-90	1	0.0647		
<b>योग</b>							<b>14</b>	<b>1.2868</b>		
<b>स्टेक न० 1088, 1091,1171 /17-18 का सम्पूर्ण योग</b>							<b>91</b>	<b>6.3287</b>	223	
56	1131/17-18	17-18	1089/17-18	यूकेलिप्टस ल०	II	95	31-60	12	0.1525	
						125	31-60	36	0.6851	
						155	31-60	42	0.9227	
						185	31-60	32	1.0192	
						215	31-60	22	0.9140	
						245	31-60	4	0.1807	
						<b>योग</b>		<b>148</b>	<b>3.8742</b>	137
57	1132/17-18	17-18	1153/17-18	तुन ल०	B	95	31-60	2	0.0256	
						95	61-90	2	0.0809	
						95	91-120	1	0.0536	
						125	31-60	3	0.0626	
						125	61-90	3	0.1566	
						155	31-60	1	0.0293	
						155	61-90	3	0.1504	
						155	91-120	1	0.0820	
						185	31-60	1	0.0289	
						185	61-90	1	0.0740	
						185	91-120	1	0.1349	
						215	31-60	1	0.0452	
						215	61-90	1	0.0756	
<b>योग</b>		<b>21</b>	<b>0.9996</b>	35						
58	1133/17-18	17-18	1173/17-18	शीशम ल०	II	215	121-150	1	0.2634	
						215	151-up	1	0.3883	
						<b>योग</b>		<b>2</b>	<b>0.6517</b>	23

59	1134/17-18	17-18	1188/17-18	शीशम ल०	III	95	31-60	1	0.0214	
						95	61-90	1	0.0380	
						125	31-60	3	0.0445	
						155	31-60	3	0.0690	
						155	61-90	1	0.0545	
						185	31-60	1	0.0350	
						185	121-150	1	0.2015	
						215	31-60	1	0.0484	
						215	61-90	2	0.1764	
						<b>योग</b>		<b>14</b>	<b>0.6887</b>	24
60	1136/17-18	17-18	1154/17-18	आम ल०	III	95	31-60	1	0.0214	
						95	61-90	4	0.1298	
						95	91-120	1	0.0655	
						95	121-150	1	0.1164	
						125	31-60	6	0.1383	
						125	61-90	12	0.5830	
						125	91-120	2	0.2181	
						125	121-150	1	0.1280	
						125	151-up	1	0.1877	
						155	31-60	2	0.0586	
						155	61-90	3	0.1667	
						155	91-120	3	0.2663	
						155	121-150	2	0.3551	
						155	151-up	1	0.2800	
						185	91-120	1	0.1044	
						185	151-up	2	1.2490	
						215	91-120	1	0.1777	
215	121-150	3	0.8680							
215	151-up	1	0.5110							
<b>योग</b>		<b>48</b>	<b>5.6258</b>	199						
61	1137/17-18	17-18	1190/17-18	आम ल०	IV	95	61-90	1	0.0380	
						125	31-60	1	0.0281	
						125	61-90	2	0.0766	
						125	91-120	2	0.1642	
						155	31-60	1	0.0155	
						185	61-90	1	0.0740	
						185	91-120	1	0.1665	
						185	121-150	1	0.2266	
						215	61-90	1	0.0658	
						215	151-up	3	1.5131	
<b>योग</b>		<b>14</b>	<b>2.3684</b>	84						
62	1140/17-18	17-18	1180/17-18	चीड़ चिरान	B/C	305	25x13	4	0.3964	
						305	23x13	3	0.2736	
						305	25x10	11	0.8382	
						365	25x13	8	0.9488	
						365	25x10	7	0.6384	
						365	23x13	1	0.1091	
						365	23x16	3	0.2520	
						<b>योग</b>		<b>37</b>	<b>3.4565</b>	122

63	1141/17-18	17-18	1181/17-18	चीड़ चिरान	BHI	305	25x13	13	1.2883	
						305	25x10	3	0.2286	
						365	25x13	28	3.3208	
						365	25x10	8	0.7296	
						365	23x13	1	0.1091	
						<b>योग</b>		<b>53</b>	<b>5.6764</b>	200
64	1142/17-18	17-18	1182/17-18	चीड़ चिरान	B/C	155	25x13	1	0.0503	
						185	25x13	2	0.1202	
						185	25x10	1	0.0462	
						245	25x13	1	0.0796	
						245	25x10	2	0.1224	
						<b>योग</b>		<b>7</b>	<b>0.4187</b>	15
65	1143/17-18	17-18	1183/17-18	चीड़ चिरान	B/C	185	20x13	1	0.0481	
						185	20x10	2	0.0740	
						245	20x10	9	0.4410	
						<b>योग</b>		<b>12</b>	<b>0.5631</b>	20
66	1144/17-18	17-18	1184/17-18	चीड़ पल्लू	B/C	305	13x13	1	0.0515	
						305	15x15	8	0.5488	
						305	18x18	3	0.2964	
						365	15x15	6	0.4926	
						365	18x18	8	0.9464	
						<b>योग</b>		<b>26</b>	<b>2.3357</b>	82
67	1145/17-18	17-18	1185/17-18	चीड़ चिरान	BHI	305	20x13	1	0.0793	
						305	30x10	2	0.1220	
						365	20x13	3	0.2847	
						365	20x10	7	0.5110	
						365	18x13	1	0.0854	
						<b>योग</b>		<b>14</b>	<b>1.0824</b>	38
68	1146/17-18	17-18	1186/17-18	चीड़ पल्लू	B/C	245	13x13	2	0.0828	
						245	15x15	2	0.1102	
						245	18x18	2	0.1588	
						185	15x15	1	0.0416	
						<b>योग</b>		<b>7</b>	<b>0.3934</b>	14
69	1147/17-18	17-18	1187/17-18	चीड़ चिरान	B/C	305	20x13	3	0.2379	
						305	20x10	12	0.7320	
						305	15x10	1	0.0457	
						305	18x13	1	0.0714	
						365	20x13	4	0.3796	
						365	20x10	24	1.7520	
						365	18x13	3	0.2562	
						365	18x10	1	0.0657	
						365	15x10	2	0.1094	
						<b>योग</b>		<b>51</b>	<b>3.6499</b>	129

ह0.....

प्लॉट प्रभारी

ह0.....

डिपो अधिकारी

निजी सम्पत्ति											
mRrjk[k.M ou fodkl fuxe] ngjkn u foi .ku i Hkkx] foØ; fMi k&pUnruh fMi ks											
नीलम तिथि - 19.03.2018				विक्रय सूची	(प्लॉट सी)	नीलाम स्थल - चन्द्रबनी डिपो					
क्र.सं.	लाट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं./वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन		
						लम्बाई (मी०)	मध्य घेरी/ - ग सेक्सन (से०मी०)				
1	1621/16-17	16-17	1629/16-17	सूके०लि०/मिश्रित जलौनी		3.500x1.000x1.000			3.5000		
2	1626/16-17	16-17	1640/16-17	कोकाट ल०	IV	125	31-60	2	0.0320		
						125	61-90	1	0.0330		
						245	61-90	1	0.1240		
						योग		4	0.1890		
								7			
3	1634/16-17	16-17	1647/16-17	चन्दन ल०	IV	95	31-60	1	0.0148		
						125	31-60	7	0.0875		
						155	31-60	4	0.0620		
						185	31-90	1	0.0740		
						; kx		13	0.2383		
								2-05 dØ			
4	1638/16-17	16-17	1650/16-17	कोकाट जलौनी		3.00 x 3.00 x 1.00 = 10.0000					
5	1616/17-18	17-18	1622/17-18	साल जलौनी		3.00 x 1.00 x 1.00 = 3.0000					
6	1617/17-18	17-18	1623/17-18	कोकाट जलौनी		3.00 x 1.00 x 1.00 = 3.0000					
7	1639/17-18	17-18	1650/17-18	आम ल०	IV	125	31-60	1	0.0195		
						125	31-60	1	0.0416		
						245	61-90	1	0.0750		
						; kx		3	0.1361		
	1655/17-18	17-18	1655/17-18	आम ल०	IV	95	31-60	5	0.0631		
						95	61-90	2	0.0680		
						95	91-120	2	0.1482		
						125	31-60	9	0.1588		
						125	61-90	6	0.2376		
						125	91-120	2	0.1522		
						125	121-150	1	0.1300		
						155	31-60	2	0.0397		
						155	61-90	2	0.0818		
						155	121-150	2	0.3378		
						185	31-60	2	0.0614		
						185	61-90	2	0.1094		
						185	91-120	1	0.1275		
						215	61-90	3	0.2735		
						215	91-120	1	0.1213		
215	91-120	1	0.2080								
; kx		43	2.3177								
								LVd 1650] 1655 dk l Ei Hkz; kx	46	2.4538	87
	1639/17-18	17-18	1665/17-18	कोकाट जलौनी		5.00 x 1.00 x 1.00 = 5.0000					

8	1650/17-18	17-18	1671/17-18	कोकाट /गोल्डमोहर	IV	185	61-90	1	0.0650	
						215	61-90	1	0.1088	
						215	121-150	1	0.2100	
						305	91-120	1	0.2307	
						<b>योग</b>		<b>4</b>	<b>0.6145</b>	22
9	1652/17-18	17-18	1673/17-18	पेपर मलवरी	D	95	61-90	1	0.0334	
						125	61-90	2	0.1089	
						125	91-120	1	0.0861	
						125	121-150	1	0.1531	
						185	31-60	1	0.0416	
						185	61-90	2	0.0978	
						185	91-120	1	0.1665	
						215	31-60	1	0.0336	
						215	61-90	4	0.2902	
						215	121-150	4	0.9454	
						215	151-up	3	1.2990	
						245	151-up	1	0.4425	
		<b>योग</b>		<b>22</b>	<b>3.6981</b>	131				
	17-18	1674/17-18	कोकाट जलौनी			1.50x 1.00x1.00		1.5000		
10	1653/17-18	17-18	1675/17-18	कोकाट/छितोन	III	95	31-60	2	0.0428	
						95	61-90	1	0.0251	
						125	31-60	8	0.1576	
						125	61-90	1	0.0500	
						155	31-60	3	0.0940	
						155	61-90	1	0.0620	
						185	31-60	4	0.1410	
						185	61-90	2	0.1307	
						215	31-60	2	0.0742	
						215	61-90	11	0.9192	
						215	91-120	8	1.1735	
						215	121-150	6	1.4030	
		<b>योग</b>		<b>49</b>	<b>4.2731</b>	151				
	17-18	1676/17-18	कोकाट जलौनी			2.50x 1.00x1.00		2.0000		
11	1654/17-18	17-18	1677/17-18	गोल्ड मोहर ल०	III	95	61-90	4	0.1535	
						95	121-150	1	0.1164	
						95	151-up	1	0.2375	
						125	61-90	6	0.2902	
						125	91-120	2	0.1978	
						125	151-up	2	0.4270	
						155	61-90	3	0.2100	
						155	91-120	1	0.1172	
						155	151-up	1	0.3875	
						185	151-up	1	0.5099	
		<b>योग</b>		<b>22</b>	<b>2.6470</b>	93				
	17-18	1678/17-18	कोकाट जलौनी			1.00x 1.00x1.00		1.0000		

12	1655/17-18	17-18	1679/17-18	कोकाट/छितोन	III	95	31-60	2	0.0190	
						95	91-120	1	0.0718	
						125	31-60	1	0.0236	
						155	61-90	1	0.0545	
						215	31-60	1	0.0484	
						245	61-90	1	0.0750	
						<b>योग</b>		<b>7</b>	<b>0.2923</b>	<b>10</b>
13	1656/17-18	17-18	1680/17-18	पेपर मलवरी ल०	B	125	61-90	1	0.0633	
						125	151-up	1	0.2820	
						155	31-60	4	0.0988	
						185	31-60	4	0.1179	
						185	61-90	2	0.1139	
						185	91-120	1	0.1665	
						215	31-60	3	0.0957	
						215	151-up	2	0.9974	
						245	151-up	1	0.3920	
		<b>योग</b>		<b>19</b>	<b>2.3275</b>	<b>82</b>				
	17-18	1681/17-18	कोकाट सोस्ता			1.00x 1.00x1.00		1.0000		
14	1658/17-18	17-18	1683/17-18	पेपर मलवरी ल०	B	125	31-60	1	0.0195	
						155	31-60	4	0.0707	
						185	31-60	3	0.0867	
						185	31-60	1	0.1529	
						215	31-60	7	0.2675	
						215	31-60	6	0.4270	
						<b>योग</b>		<b>22</b>	<b>1.0243</b>	<b>36</b>
15	1659/17-18	17-18	1684/17-18	बकैन/कोकाट ल०	IV	125	31-60	4	0.0640	
						155	31-60	1	0.0242	
						185	31-60	7	0.1861	
						185	61-90	1	0.0489	
						215	31-60	2	0.0968	
						215	61-90	1	0.0568	
						<b>योग</b>		<b>16</b>	<b>0.4768</b>	<b>17</b>
		17-18	1686/17-18	कोकाट जलौनी			1.00x 1.00x1.00		1.0000	
16	1660/17-18	17-18	1685/17-18	तुन ल०	B	185	31-60	2	0.0601	
						215	31-60	1	0.0215	
						215	61-90	1	0.0568	
						<b>योग</b>		<b>4</b>	<b>0.1384</b>	<b>5</b>

17	1661/17-18	17-18	1687/17-18	सिलवरओक कोकाट	III	95	31-60	2	0.0309	
						95	91-120	1	0.0594	
						95	151-up	1	0.1616	
						125	31-60	5	0.0831	
						185	31-60	1	0.0416	
						185	61-90	4	0.2278	
						185	121-150	1	0.1954	
						215	61-90	2	0.1518	
						215	151-up	1	0.5375	
						245	31-60	1	0.0245	
						245	151-up	1	0.4425	
						<b>योग</b>				
18	1662/17-18	17-18	1689/17-18	पेपरमलवरी ल०	B	125	61-90	2	0.1197	
						125	91-120	1	0.0945	
						185	91-120	1	0.1399	
		<b>योग</b>						<b>4</b>	<b>0.3541</b>	13
		17-18	1688/17-18	कोकाट सोख्ता		0.50x 1.00x1.00		0.5000		
19	1663/17-18	17-18	1191/17-18	चीड़ चिरान	B/C	305	25x13	17	1.6847	
						305	28x13	1	0.1110	
						305	25x10	12	0.9144	
						365	25x13	35	4.1510	
						365	23x13	4	0.4364	
						365	25x10	25	2.2800	
						365	23x10	2	0.1680	
<b>योग</b>						<b>96</b>	<b>9.7455</b>	344		
20	1664/17-18	17-18	1192/17-18	चीड़ चिरान	B/C	275	20x10	1	0.0550	
						305	20x13	31	2.4583	
						305	20x10	45	2.7450	
						305	18x13	24	1.7112	
						305	18x10	1	0.0549	
						305	15x10	3	0.1371	
						365	20x13	16	1.5184	
						365	20x10	30	2.1900	
						365	18x13	10	0.8540	
						365	18x10	1	0.0657	
						365	15x10	4	0.2188	
						<b>योग</b>				



21	1665/17-18	17-18	1193/17-18	चीड़ पल्लू	B/C	305	13x13	2	0.1030	
						305	15x15	11	0.7546	
						305	18x18	19	1.8772	
						335	15x15	1	0.0754	
						365	15x15	6	0.4926	
						365	18x18	7	0.8281	
						365	20x20	2	0.2920	
						<b>योग</b>		<b>48</b>	<b>4.4229</b>	<b>156</b>
22	1666/17-18	17-18	1194/17-18	चीड़ चिरान	B/C	185	20x13	1	0.0481	
						185	20x10	1	0.0370	
						245	20x13	3	0.1911	
						245	20x10	22	1.0780	
						<b>योग</b>		<b>27</b>	<b>1.3542</b>	<b>48</b>
23	1667/17-18	17-18	1195/17-18	चीड़ चिरान	B/C	245	25x13	18	1.4328	
						245	25x10	9	0.5508	
						245	23x10	8	0.4504	
						245	23x13	4	0.2928	
						<b>योग</b>		<b>39</b>	<b>2.7268</b>	<b>96</b>
24	1668/17-18	17-18	1196/17-18	चीड़ पल्लू	BHI	185	20x20	1	0.0740	
						245	15x15	1	0.0551	
						245	18x18	17	1.3498	
						245	20x20	1	0.0980	
						<b>योग</b>		<b>20</b>	<b>1.5769</b>	<b>56</b>
25	1669/17-18	17-18	1177/17-18	चीड़ पल्लू	B/C	185	18x18	1	0.0599	
						245	10x10	3	0.0735	
						245	13x13	1	0.0414	
						245	15x15	10	0.5510	
						245	18x18	8	0.6352	
						<b>योग</b>		<b>23</b>	<b>1.3610</b>	<b>48</b>
26	1670/17-18	17-18	1179/17-18	चिरान टुकडा	B/C	125	20x13	2	0.0650	
						155	18x13	1	0.0363	
						245	18x13	1	0.0573	
						<b>योग</b>		<b>4</b>	<b>0.1586</b>	<b>6</b>

ह0.....

प्लान प्रभारी

ह0.....

डिपो अधिकारी

