

foØ; l p h i i = & i k: i AA
उत्तराखण्ड वन विकास निगम, विपणन प्रभाग, देहरादून।
प्रकाष्ठ विक्रय डिपो, चन्द्रबनी देहरादून नीलाम/निविदा तिथि 23.01.2019

प्रकाष्ठ विक्रय डिपो चन्द्रबनी में उपलब्ध प्रकाष्ठ एवं जलौनी आदि का नीलाम नीलाम स्थल चन्द्रबनी डिपों में सम्पन्न किया जायेगा है। जिसमें विक्रय हेतु प्रकाष्ठ- जलौनी आदि निम्नानुसार प्रस्तावित है।

Ø0l Ø	i t k f r	y k v a	E k k = k % ? k 0 e h 0 %	v f h ; f D r
1	2	3	4	5
1	साल लट्ठा	18	127.8106	
2	तुन ल0	3	2.5157	
3	कोकाट लट्ठा	5	13.2412	
4	आम ल0	2	1.4435	
5	पेपर मलवरी	1	0.8662	
6	बेहडा ल0	1	0.3393	
7	सैन ल0	3	14.7436	
8	पीपल ल0	2	6.6272	
9	यूकेलिप्टस ल0	1	2.0421	
10	बाकली ल0	1	1.1317	
11	शीशम ल0	2	1.7738	
	; kx	39	172.5349	
12	बुराश जलौनी	1	9.0000	
13	कोकाट जलौनी	3	24.3500	
	; kx	4	33.3500	
	dly ; kx	43	205.8849	
	निजि सम्पत्ति			
1	कोकाट लट्ठा	23	33.4274	
2	चदंन ल0	1	0.2383	
3	आम ल0	2	1.8159	
4	शहतुत ल0	1	0.1993	
5	सिरस ल0	1	0.7110	
6	सेमल ल0	1	4.9555	
7	पीपल ल0	1	1.1945	
8	देवदार ल0	1	1.8510	
9	यूकेलिप्टस ल0	1	2.4705	
10	तुन ल0	3	1.0576	
11	पेपर मलवरी	4	8.0107	
	; kx	39	55.9317	
12	यूकेलिप्टस जलौनी	1	3.5000	
13	बाज जलौनी	1	2.0000	
14	बुराश जलौनी	1	12.0000	
15	कोकाट जलौनी	1	16.5000	
	l ky ty k u @ d k d k v f e f J r	k V k s d s l k f	22.5000	
	; kx	4	56.5000	
	dly ; kx	43	112.4317	

अतः इच्छुक क्रेताओं से उपरोक्तानुसार नीलाम/निविदा में भाग लेने हेतु अनुरोध है कि विस्तृत जानकारी सम्बन्धित डिपो अधिकारी/प्लॉट 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 - 23.01.2019		(लाट -बी)				नीलाम स्थल - चन्द्रबनी डिपो				
क्र.सं.	लाट सं./वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं./वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	विक्रय सूची		नग	आयतन	
						नपत				
						लम्बाई (मी०)	मध्य घेरी/ - ग सेक्सन (से०मी०)			
1	756/17-18	17-18	759/17-18	तुन ल०	B	95	31-60	2	0.0309	
						95	91-120	1	0.0655	
						125	31-60	2	0.0296	
						125	91-120	1	0.0911	
						155	31-60	1	0.0293	
						185	61-90	2	0.1086	
						योग		9	0.3550	13
2	532/18-19	18-19	527/18-19	बाकली ल०	C	95	91-120	1	0.0642	
						125	121-150	1	0.1531	
						155	91-120	1	0.1172	
						155	121-150	1	0.1792	
						215	121-150	1	0.2825	
						215	151-up	1	0.3355	
						योग		6	1.1317	40
3	533/18-19	18-19	528/18-19	बेहडा ल०	c	125	31-60	2	0.0476	
						125	61-90	1	0.0383	
						155	61-90	1	0.0475	
						215	61-90	2	0.2059	
						योग		6	0.3393	19
4	551/18-19	18-19	552/18-19	साल ल०	III	215	91-120	73	10.5914	374
5	552/18-19	18-19	553/18-19	साल ल०	III	215	121-150	38	9.2142	325
6	553/18-19	18-19	554/18-19	साल ल०	III	215	61-90	108	8.9241	315
7	554/18-19	18-19	555/18-19	साल ल०	III	215	151-up	27	9.8411	348
8	555/18-19	18-19	557/18-19	साल ल०	III	215	91-120	72	10.5802	374
9	556/18-19	18-19	558/18-19	साल ल०	III	215	61-90	87	7.7438	273
10	557/18-19	18-19	559/18-19	साल ल०	III	215	91-120	60	8.9158	315

11	558/18-19	18-19	560/18-19	साल ल०	III	215	121-150	47	11.5457	408
12	559/18-19	18-19	561/18-19	साल ल०	III	215	91-120	65	9.7822	345
13	560/18-19	18-19	562/18-19	साल ल०	III	215	61-90	114	9.8888	349
14	561/18-19	18-19	567/18-19	साल ल०	III	245	91-120	40	7.2292	255
15	562/18-19	18-19	563/18-19	साल ल०	IV	95	61-90	24	0.8278	
						95	91-120	8	0.5118	
						125	61-90	67	2.9165	
						125	91-120	13	1.0790	
						155	61-90	50	2.6872	
						155	91-120	5	0.4834	
						योग		167	8.5057	300
16	563/18-19	18-19	568/18-19	साल ल०	IV	185	61-90	31	1.7968	
						185	91-120	1	0.1610	
						215	61-90	77	5.8894	
						215	91-120	12	1.7564	
						245	61-90	1	0.1133	
						योग		122	9.7169	343
17	564/18-19	18-19	564/18-19	सैन ल०	III	95	61-90	2	0.0768	
						125	61-90	1	0.0633	
						155	61-90	7	0.4092	
						155	91-120	4	0.4215	37
						185	61-90	7	0.4725	
						185	91-120	5	0.6602	
						185	121-150	1	0.2266	
						215	61-90	27	2.3648	
						215	91-120	21	3.0757	
						215	121-150	1	0.2066	
						245	61-90	1	0.1240	
						245	91-120	4	0.7044	
						245	121-150	4	1.0015	
						योग		85	9.8071	346
18	565/18-19	18-19	566/18-19	सैन ल०	II	215	91-120	2	0.3712	
						245	91-120	2	0.4126	
						245	121-150	1	0.2588	
						योग		5	1.0426	37

19	566/18-19	18-19	565/18-19	सैन ल०	IV	95	31-60	7	0.1236	
						95	61-90	5	0.1693	
						125	31-60	24	0.4354	
						125	61-90	9	0.4009	
						125	91-120	1	0.0705	
						155	31-60	15	0.3732	
						155	61-90	3	0.1679	
						155	91-120	1	0.0874	
						155	151-up	1	0.2327	
						185	31-60	6	0.1606	
						185	61-90	1	0.0489	
						185	91-120	1	0.0979	
						215	31-60	5	0.1914	
						215	61-90	4	0.3152	
						215	91-120	6	0.8090	
						215	121-150	1	0.2100	
						योग				

ह०.....
प्लट प्रभारी

ह०.....
डिपो अधिकारी

प्लॉट सी

20	1061/17-18	17-18	1073/17-18	कोकाट सोख्ता		4.00x 2.200x1.500	13.2500			
21	1062/17-18	17-18	1079/17-18	कोकाट सोख्ता		4.500x 1.000x1.000	4.5000			
22	1128/17-18	17-18	1158/17-18	बुराश जलौनी		4.50x 2.000x1.000	9.0000			
23	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	
						योग			21	0.9996
24	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	
						योग			14	0.6887
25	1152/17-18	17-18	1201/17-18	पेपर मलवरी	D	95	61-90	1	0.0481	
						95	91-120	1	0.0655	
						125	61-90	2	0.1133	
						125	91-120	2	0.1486	
						155	31-60	1	0.0242	
						185	91-120	2	0.2555	
						215	31-60	1	0.0484	
						215	91-120	1	0.1626	
						योग			11	0.8662

26	1155/17-18	17-18	1210/17-18	कोकाट ल०	IV	95	31-60	4	0.0723	
						95	61-90	2	0.0861	
						95	91-120	2	0.1312	
						125	31-60	3	0.0515	
						125	61-90	4	0.1652	
						125	91-120	1	0.1125	
						155	31-60	1	0.0196	
						155	61-90	2	0.1330	
						155	91-120	2	0.2344	
						185	31-60	5	0.1294	
						185	61-90	4	0.2643	
						185	121-150	1	0.1954	
						215	31-60	1	0.0336	
						215	61-90	3	0.2666	
						215	91-120	2	0.3107	
			योग		37	2.2058	78			
27	1156/17-18	17-18	1223/17-18	पीलखन कोकाट ल०	IV	125	151-up	3	2.7525	
						155	151-up	1	0.5350	
						185	151-up	1	1.2592	
							योग		5	4.5467
28	1157/17-18	17-18	1224/17-18	पीलखन कोकाट ल०	IV	95	31-60	6	0.0900	
						95	61-90	3	0.0935	
						95	91-120	3	0.1858	
						95	121-150	1	0.0928	
						95	151-up	1	0.2032	
						125	31-60	10	0.2252	
						125	61-90	4	0.1662	
						125	91-120	1	0.0861	
						155	31-60	3	0.0690	
						155	61-90	7	0.4471	
						155	91-120	3	0.3351	
						155	151-up	1	0.4272	
						185	31-60	2	0.0555	
						185	61-90	1	0.0740	
						185	121-150	1	0.2015	
						215	31-60	1	0.0310	
						215	151-up	1	0.2449	
			योग		49	3.0281	107			
29	1160/17-18	17-18	1228/17-18	कोकाट जलौनी मिश्रित		4.00x 3.00x0.55		6.6000		
30	1003/18-19	18-19	1009/18-19	तुन ल०	B	95	61-90	1	0.0419	
						125	31-60	2	0.0283	
						125	61-90	1	0.0633	
						125	91-120	3	0.2277	
						185	91-120	1	0.1203	

					185	121-150	1	0.2266	
					245	151-up	1	0.4530	
					योग		10	1.1611	41

31	1011/18-19	18-19	1012/18-19	एगोकारपस/कोकाट ल०	III	125	31-60	4	0.0743	
						125	121-150	1	0.1221	
						125	151-up	1	0.2000	
						155	31-60	1	0.0196	
						155	61-90	2	0.0872	
						185	31-60	1	0.0416	
						215	61-90	1	0.0926	
						215	91-120	2	0.3561	
						215	121-150	2	0.5145	
						245	151-up	2	1.2280	
						योग		17	2.7360	97
32	1014/18-19	18-19	1017/18-19	पीपल ल०	IV	155	151-up	1	1.7498	
						215	151-up	1	2.4845	
						योग		2	4.2343	150
33	1015/18-19	18-19	1018/18-19	पीपल ल०	IV	125	31-60	3	0.0515	
						125	61-90	6	0.2559	
						155	31-60	1	0.0242	
						155	121-150	1	0.1899	
						155	151-up	3	0.8433	
						185	31-60	1	0.0289	
						185	61-90	2	0.1480	
						185	151-up	1	0.6116	
						215	31-61	1	0.0484	
						215	61-90	1	0.0568	
						215	91-120	1	0.1344	
						योग		21	2.3929	84
34	1017/18-19	18-19	1016/18-19	शीशम ल०	IV	95	31-60	5	0.0560	
						95	61-90	1	0.0380	
						95	91-120	1	0.0693	
						125	31-60	11	0.1963	
						125	61-90	7	0.3077	
						155	31-60	2	0.0465	
						185	31-60	1	0.0266	
						185	61-90	3	0.2123	
						215	61-90	2	0.1324	
योग		33	1.0851	38						
35	1028/18-19	18-19	1033/18-19	आम ल०	III	95	31-60	1	0.0120	
						95	61-90	1	0.0291	
						125	31-60	4	0.0658	
						125	61-90	2	0.0939	
						155	31-60	1	0.0196	
						185	31-60	1	0.0266	
						185	91-120	3	0.3244	
						योग		13	0.5714	20

36	1030/18-19	18-19	1036/18-19	यूकेलिप्टस ल०	II	95	61-90	1	0.0251	
						125	31-60	3	0.0463	
						125	61-90	3	0.1152	
						155	31-60	2	0.0419	
						155	61-90	2	0.1102	
						185	31-60	4	0.1067	
						185	91-120	1	0.1399	
						215	31-60	4	0.1107	
						215	61-90	1	0.1088	
						215	91-120	5	0.7461	
						215	121-150	2	0.4905	
						योग		28	2.0421	72
37	1032/18-19	18-19	1043/18-19	जफरैन्टा/कोकाट ल०	IV	125	31-60	1	0.0158	
						125	61-90	1	0.0439	
						125	91-120	3	0.2759	
						155	31-60	1	0.0349	
						185	151-up	1	0.3541	
योग		7	0.7246	26						
38	1035/18-19	18-19	1048/18-19	साल ल०	II	215	121-150	4	1.12.05	40
39	1036/18-19	18-19	1049/18-19	साल ल०	III	215	121-150	6	1.4531	51
40	1037/18-19	18-19	1046/18-19	साल ल०	III	185	61-90	5	0.3477	
						215	61-90	4	0.3369	
						215	91-120	10	1.5194	
						215	121-150	1	0.2000	
						योग		20	2.4040	85
41	1038/18-19	18-19	1050/18-19	साल ल०	III	95	61-90	1	0.0251	
						95	91-120	4	0.2530	
						125	61-90	4	0.1618	
						155	61-90	5	0.2751	
						155	91-120	2	0.2387	
						185	61-90	1	0.0535	
योग		17	1.0072	36						
42	1039/18-19	18-19	1047/18-19	साल ल०	IV	95	31-60	7	0.1039	
						125	31-60	8	0.1656	
						155	31-60	4	0.0962	
						185	31-60	3	0.1015	
						योग		22	0.4672	16
43	1040/18-19	18-19	1037/18-19	आम ल०	III	95	31-60	1	0.0214	
						125	31-60	2	0.0476	
						155	61-90	1	0.0545	
						185	31-60	1	0.0350	
						185	61-90	4	0.2894	
						185	121-150	1	0.2431	

						215	61-90	2	0.1428	
						245	31-60	1	0.0383	
						योग		13	0.8721	31

ह0.....

प्लॉट प्रभारी

ह0.....

डिपो अधिकारी

निजी सम्पत्ति

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe] ngjknw foj .ku i Hkkx] foØ; fMi ks&pUnxuh fMi ks

नीलम तिथि - 23.01.2019				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	यूके०लि०/मिश्रित जलोनी		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	
						योग		13	0.2383	2-05 dØ
4	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					
योग		22	3.6981	131						
	17-18	1674/17-18	कोकाट जलौनी		1.50x 1.00x1.00			1.5000		

5	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	0.0919	
						215	91-120	8	1.1735	
						215	121-150	6	1.4030	
						योग		49	4.2731	151
		1676/17-18	कोकाट जलौनी			2.00x 1.00x1.00		2.0000		
6	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	
						योग		4	0.1384	5
7	1677/17-18	17-18	1698/17-18	मोलासरी/कोकाट ल०	IV	95	61-90	3	0.1152	
						95	91-120	4	0.2500	
						95	121-150	1	0.1164	
						125	31-60	4	0.1124	
						125	61-90	6	0.2793	
						125	121-150	1	0.1320	
						155	31-60	3	0.0940	
						155	61-90	5	0.2863	
						155	91-120	2	0.1843	
						155	121-150	2	0.3274	
						155	151-up	1	0.2327	
						185	31-60	1	0.0416	
						185	61-90	3	0.2052	
						185	121-150	1	0.2602	
						215	61-90	2	0.1746	
						215	91-120	1	0.1213	
योग		40	2.9329	103						
		17-18	1715/17-18	कोकाट जलौनी		0.50x 1.00x1.00		0.5000		
8	1678/17-18	17-18	1699/17-18	मोलासरी/कोकाट ल०	IV	215	151-up	3	5.2809	186
9	1681/17-18	17-18	1703/17-18	कोकाट ल०	IV	95	31-60	1	0.0148	
						95	61-90	2	0.0714	
						95	91-120	1	0.0594	
						125	31-60	1	0.0281	
						155	31-60	2	0.0591	

					215	121-150	1	0.2271	
					योग		8	0.4599	16

10	1686/17-18	17-18	1710/17-18	बाज जलौनी		2.00 x 1.00 x 1.00		2.0000		
11	1688/17-18	17-18	1713/17-18	बुराश जलौनी		3.00 x 2.00 x 2.00		12.0000		
12	1695/17-18	17-18	1716/17-18	कोकाट जलौनी		4.00 x 3.00 x 1..37		16.5000		
13	1696/17-18	17-18	1717/17-18	कोकाट ल०	IV	155	31-60	2	0.0535	
						155	61-90	1	0.0448	
						245	61-90	1	0.1159	
						योग		4	0.2142	7
14	1601/18-19	18-19	1601/18-19	शहतुत ल०	C	95	91-120	1	0.0718	
						185	91-120	1	0.1275	
						योग		2	0.1993	7
15	1603/18-19	18-19	1604/18-19	तुन ल०	B	95	91-120	1	0.0655	
						125	61-90	1	0.0500	
						185	121-150	1	0.2602	
						215	121-150	1	0.2271	
						योग		4	0.6028	21
16	1604/18-19	18-19	1605/18-19	पेपर मलवरी ल०	C	95	61-90	1	0.0291	
						125	31-60	1	0.0281	
						155	31-60	2	0.0535	
						155	61-90	1	0.0545	
						215	31-60	3	0.0823	
						215	61-90	1	0.0860	
						215	121-150	2	0.3313	
						245	151-up	1	0.4169	
						योग		12	1.0817	38
17	1605/18-19	18-19	1606/18-19	सीरस ल०	B	95	31-60	1	0.0095	
						125	31-60	4	0.0866	
						155	31-60	2	0.0535	
						185	121-150	1	0.1807	
						215	31-60	3	0.1304	
						215	61-90	1	0.0568	
						215	91-120	1	0.1935	
						योग		13	0.7110	25
18	1607/18-19	18-19	1609/18-18	मोलासरी/कोकाट ल०	IV	95	31-60	1	0.0148	
						125	31-60	2	0.0361	
						155	31-60	1	0.0155	
						योग		4	0.0664	2
19	1608/18-19	18-19	1610/18-19	कोकाट ल०	IV	125	61-90	1	0.0330	
						185	61-90	1	0.0567	
						योग		2	0.0897	3

20	1609/18-19	18-19	1611/18-19	गुलमोहर/कोकाट ल०	IV	95	31-60	1	0.0148	
						95	61-90	1	0.0380	
						95	91-120	1	0.0536	
						125	61-90	2	0.0963	
						185	91-120	2	0.2555	
		योग		7	0.4582	16				
		18-19	1612/18-19	कोकाट जलौनी		0.50x 1.00x1.00		0.5000		
21	1611/18-19	18-19	1614/18-19	कोकाट ल०	IV	95	31-60	2	0.0362	
						95	91-120	1	0.0594	
						125	31-60	1	0.0281	
						125	61-90	1	0.0330	
						155	31-60	1	0.0242	
						215	61-90	2	0.1512	
	योग		8	0.3321	12					
		18-19	1615/18-19	कोकाट जलौनी		2.00x 1.50x1.00		3.0000		
22	1617/18-19	18-19	1624/18-19	कोकाट ल०	IV	95	61-90	1	0.0251	
						125	31-60	3	0.0531	
						155	31-60	1	0.0242	
						185	31-60	1	0.0289	
						185	61-90	2	0.1504	
						215	31-60	1	0.0484	
						215	61-90	3	0.2288	
						215	91-120	1	0.1481	
						215	121-150	2	0.5472	
योग		15	1.2542	44						
23	1622/18-19	18-19	1630/18-19	कोकाट ल०	IV	95	31-60	1	0.0148	
						125	61-90	1	0.0330	
						125	91-120	2	0.1642	
						155	31-60	1	0.0155	
						215	61-90	1	0.0971	
योग		6	0.3246	11						
24	1625/18-19	18-19	1633/18-19	कोकाट ल०	IV	155	61-90	1	0.0620	
						185	61-90	1	0.0567	
						215	61-90	2	0.1518	
						215	91-120	1	0.1481	
	योग		5	0.4186	15					
		18-19	1634/18-19	कोकाट जलौनी		1.00x 1.00x1.00		1.0000		

25	1626/18-19	18-19	1636/18-19	कोकाट/कनक चम्पा	III	95	31-60	2	0.0296	
						95	91-120	2	0.1449	
						125	31-60	3	0.0671	
						155	31-60	1	0.0293	
						155	61-90	1	0.0633	
						155	121-150	1	0.0874	
						185	31-60	1	0.0416	
						185	61-90	1	0.0937	
						215	31-60	2	0.0968	
						215	61-90	2	0.1629	
						215	121-150	1	0.2100	
						215	151-up	1	0.3658	
						योग		18	1.3924	49
			18-19	1637/18-19	कोकाट जलौनी			.250x 1.00x1.00		0.2500
26	1628/18-19	18-19	1640/18-19	देवदार ल०	B/C	95	61-90	2	0.0858	
						95	121-150	1	0.1336	
						125	61-90	1	0.0564	
						125	91-120	4	0.2852	
						125	121-150	1	0.1531	
						155	31-60	1	0.0293	
						155	61-90	2	0.1405	
						155	91-120	1	0.1068	
						185	31-60	1	0.0416	
						185	91-120	1	0.1156	
						215	61-90	1	0.0568	
						215	121-150	1	0.3023	
						215	151-up	1	0.3440	
योग		18	1.8510	65						
27	1629/18-19	18-19	1642/18-19	बाँज/कोकाट ल०	IV	95	61-90	4	0.1258	
						95	91-120	2	0.1249	
						125	31-60	1	0.0281	
						125	61-90	7	0.3794	
						125	91-120	1	0.0705	
						155	61-90	3	0.1467	
						155	91-120	1	0.1068	
						185	91-120	2	0.2555	
						185	121-150	3	0.6027	
						215	61-90	1	0.0517	
						215	91-120	2	0.3121	
						245	151-up	2	0.7323	
						245	151-up	1	0.6752	
275	91-120	1	0.2102							
योग		31	3.8219	135						
28	1630/18-19	18-19	1643/18-19	कोकाट ल०	IV	185	121-150	1	0.2266	
						215	91-120	1	0.1777	
						योग		2	0.4043	14

		1641/18-19	कोकाट जलौनी	1.00x1.00x1.00	1.0000	
--	--	------------	-------------	----------------	--------	--

29	1631/18-19	18-19	1644/18-19	सेमल ल०	B	95	91-120	1	0.0594		
						125	61-90	5	0.2088		
						125	91-120	2	0.1410		
						125	151-up	4	1.4423		
						155	61-90	3	0.1720		
						155	151-up	2	0.8564		
						185	61-90	1	0.0489		
						185	91-120	1	0.1156		
						185	151-up	2	1.3344		
						215	61-90	2	0.1226		
						215	91-120	2	0.2688		
						245	91-120	1	0.1853		
						योग		26	4.9555	175	
						1645/18-19		सेमल जलौनी	1.50x1.00x1.00		
30	1632/18-19	18-19	1646/18-19	पेपर मलवरी ल०	B	95	31-60	1	0.0214		
						125	31-60	1	0.0195		
						125	121-150	1	0.1320		
						155	31-60	1	0.0349		
						155	61-90	1	0.0475		
						185	121-150	1	0.2602		
						215	30-60	2	0.0968		
						215	91-120	2	0.3121		
							योग		10	0.9244	33
	1648/18-19		कोकाट जलौनी	1.00x1.00x1.00=				1.0000			
31	1633/18-19	18-19	1647/18-19	तुन ल०	B	215	61-90	1	0.0971		
						215	91-120	1	0.1213		
						245	61-90	1	0.0980		
							योग		3	0.3164	11
32	1634/18-19	18-19	1649/18-19	पेपरमलवरी ल०	B	125	61-90	1	0.0330		
						155	31-60	4	0.1289		
						185	31-60	1	0.0416		
						185	61-90	1	0.0740		
						185	91-120	1	0.1156		
						215	61-90	1	0.0756		
						215	91-120	5	0.8300		
						215	121-150	1	0.2449		
						245	91-120	4	0.7629		
							योग		19	2.3065	81
	1650/18-19		कोकाट जलौनी	2.00x100x1.00=				2.0000			
33	1635/18-19	18-19	1651/18-19	आम ल०	III	155	31-60	1	0.0293		
						155	61-90	1	0.0700		
						155	91-120	1	0.0969		
						215	91-120	1	0.1777		
							योग		4	0.3739	13
							1652/18-19		कोकाट जलौनी	0.50x100x1.00=	

34	1636/18-19	18-19	1653/18-19	आम ल०	III	95	61-60	1	0.0214	
						95	61-90	1	0.0291	
						125	31-60	3	0.0671	
						125	61-90	1	0.0500	
						125	91-120	1	0.0781	
						155	31-60	1	0.0349	
						155	61-90	1	0.0409	
						155	91-120	1	0.0874	
						185	61-90	1	0.0489	
						185	91-120	1	0.1529	
						215	61-90	1	0.0860	
						215	151-up	2	0.7453	
			योग		15	1.4420	51			
		1654/18-19	कोकाट जलौनी		0.50x100x1.00=		0.5000			
35	1637/18-19	18-19	1655/18-19	पीलखन/कोकाट ल०	IV	125	31-60	2	0.0562	
						125	61-90	2	0.0883	
						125	91-120	1	0.0781	
						155	31-60	3	0.0884	
						185	31-60	2	0.0601	
						185	61-90	3	0.1706	
						185	151-up	1	0.2960	
						215	61-90	2	0.2176	
						215	121-150	1	0.3023	
			योग		17	1.3576	48			
		1656/18-19	कोकाट जलौनी		1.50x100x1.00=		1.5000			
36	1638/18-19	18-19	1657/18-19	सिल्वर ओक/कोकाट ल०	IV	65	121-150	1	0.0635	
						125	31-60	2	0.0476	
						125	61-90	1	0.0383	
						125	151-up	1	0.3445	
						155	31-60	2	0.0698	
						185	61-90	2	0.1307	
						185	151-up	1	0.5345	
						215	91-120	4	0.6091	
						215	151-up	1	0.5375	
						245	61-90	1	0.0980	
			योग		16	2.4735	87			
		1658/18-19	कोकाट जलौनी		2.00x100x1.00=		2.0000			
37	1639/18-19	18-19	1659/18-19	पीपल ल०	IV	125	151-up	2	0.6570	
						215	151-up	1	0.5375	
			योग		3	1.1945	42			
		1660/18-19	पीपल/कोकाट जलौनी		0.500x100x1.00=		0.5000			
38	1640/18-19	18-19	1661/18-19	सिल्वर ओक/कोकाट ल०	IV	95	31-60	1	0.0214	
						125	31-60	1	0.0281	
						185	31-60	2	0.0705	
						185	61-90	2	0.1874	
						185	91-120	1	0.1044	

					215	61-90	2	0.1720	
					215	91-120	1	0.1344	
					योग		10	0.7182	25

39	1641/18-19	18-19	1662/18-19	सिल्वर ओक/कोकाट ल०	IV	95	61-90	1	0.0380	
						95	91-120	1	0.0785	
						125	61-90	2	0.0830	
						125	91-120	1	0.0945	
						155	31-60	1	0.0349	
						155	91-120	1	0.1281	
						155	151-up	2	0.9225	
						185	61-90	2	0.1139	
						185	91-120	1	0.1156	
						185	121-150	3	0.5715	
						215	61-90	5	0.3792	
						215	121-150	1	0.2271	
						215	151-up	3	1.9033	
			योग		24	4.6901	166			
	1663/18-19		कोकाट जलौनी		1.00x100x1.00=	1.0000				
40	1642/18-19	18-19	1664/18-19	कोकाट/सिल्वर ओक	IV	95	31-60	2	0.0362	
						95	151-up	1	0.1520	
						125	31-60	2	0.0476	
						125	61-90	1	0.0439	
						155	31-60	1	0.0242	
						185	31-60	2	0.0578	
						185	61-90	1	0.0567	
						185	151-up	1	0.2960	
						215	31-60	1	0.0406	
						215	61-90	3	0.1892	
						215	91-120	1	0.1777	
						245	61-90	1	0.1240	
						योग		17	1.2459	44
41	1643/18-19	18-19	1665/18-19	यूकेलिप्टस ल०	II	95	61-90	1	0.0251	
						125	31-60	7	0.1705	
						125	61-90	1	0.0439	
						155	31-60	5	0.1368	
						155	91-120	1	0.0969	
						155	121-150	1	0.1899	
						155	151-up	1	0.3875	
						185	61-90	4	0.2394	
						215	31-60	1	0.0484	
						215	61-90	1	0.0568	
						215	91-120	2	0.2839	
						215	120-150	1	0.2271	
						215	151-up	1	0.5647	
			योग		27	2.4705	87			
	1666/18-19		यूकेलिप्टस जलौनी		2.00x100x1.00=	2.0000				

42	1644/18-19	18-19	1667/18-19	सिल्वर ओक/कोकाट ल०	IV	95	31-60	1	0.0148	
						155	61-90	1	0.0620	
						185	61-90	1	0.0650	
						215	31-60	1	0.0406	
						215	91-120	2	0.2557	
						योग		6	0.4381	15
		1669/18-19	कोकाट जलौनी	0.2500x100x1.00=			0.2500			
43	1645/18-19	18-19	1668/18-19	सिल्वर ओक/कोकाट ल०	IV	125	31-60	1	0.0281	
						185	91-120	1	0.1156	
						215	61-90	2	0.1616	
						215	91-120	1	0.1481	
						245	91-120	1	0.1382	
						योग		6	0.5916	21

ह०.....

प्लट प्रभारी

ह०.....

डिपो अधिकारी

