

कार्यालय – प्रभागीय विक्रय प्रबन्धक ,उत्तराखण्ड वन विकास निगम,देहरादून

प्रकाष्ठ विक्रय हेतु नीलाम सूचना-

रायवाला स्थित प्रकाष्ठ विक्रय डिपो रायवाला में

उपलब्ध प्रकाष्ठ आदि का नीलाम प्रत्येक माह की तारीख 5 एवं 20 को रायवाला डिपो में सम्पन्न किया जाता है। आगामी नीलाम तिथि 05.01.2019 में विक्रय हेतु निम्नानुसार प्रकाष्ठ उपलब्ध है-

नीलाम तिथि दिनांक 05/01/2019

नीलाम हेतु उपलब्ध मात्रा डिपोवार				
क्र० सं०	प्रजाति	रायवाला		अभ्युक्ति
		लौटें	मात्रा	
1	साल गोल	31	177.4950	
2	सागौन गोल	16	12.6397	
3	शीशम	15	34.7877	
4	यूके० गोल	3	3.1687	
5	कोकाट गोल	22	101.9936	
6	कोमल काष्ठ गोल	41	231.4503	
7	आम चिरान	1	0.3225	
8	सैन गोल	35	192.7699	
9	जामुन गोल	3	6.1124	
10	चीड गोल	3	4.0265	
11	धौडी	1	1.5203	
12	चीड चिरान	2	2.0037	
13	सीरस चिरान	1	1.3637	
14	आम गोल	1	8.7793	
	कुल योग	175	778.4333	

अतः उपरोक्तानुसार नीलाम में भाग लेने हेतु क्रेताओं से अनुरोध है। विस्तृत विवरण लौटवार विक्रय सूची संलग्न है।

नोट:-(1)क्रेताओं से अनुरोध है कि वे अपने **GSTN** कार्ड की 2 फोटोकापी डिपो लेखाकार को अवश्य उपलब्ध करा दें। **PAN** न होने अथवा गलत होने की दशा में आयकर विभाग द्वारा आयकर के विरुद्ध 20 प्रतिशत की दर से आयकर वसूली के प्रावधान हैं जिसके लिये क्रेता स्वम जिम्मेदार होगा।

क्रेडिट लाभ न मिलने पर उत्तराखण्ड वन विकास निगम उत्तरदायी नहीं होगा।

(2) उक्त विक्रय सूची ई-मेल : uafdc.in पर उपलब्ध है

दूरभाष –रायवाला – 0135-2484238

दूरभाष –प्र०वि०प्र० कार्यालय – 0135-2741416

प्र०वि०प्र० देहरादून मो० 9568003215

प्रभागीय विक्रय प्रबन्धक

देहरादून

foØ; l ph i zi = A

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe] ngjkn u foi .ku i Hkx foØ; fMi kj jk; okyk fMi ks

uhyke frffk%&05&01&2019 uhyke LFky jk; okyk fMi ks

jk; okyk l ykV&1, 0@1ch0 dh yk&s

(A)

Ø-l a	लौट/वर्ष	mRi kn वर्ष	चट्टा/वर्ष	i rtkfr	Js kh	ui r		ux	vk; ru	C.F.T.
						y0	e0 ?kj h			
1	896/17-18	17-18	3458/17-18	कोकाट ल0 विकास कार्य	III	95	61-90	4	0.1270	
						125	61-90	10	0.4763	
						155	61-90	5	0.2487	
						95	91-120	16	1.0915	
						125	91-120	33	3.0504	
						155	91-120	1	0.0820	
						95	121-150	10	1.0427	
						125	121-150	10	1.3272	
						155	121-150	1	0.1637	
							diy ; kx	90	7.6095	269
2	1005/17-18	17-18	3568/17-18	सीरस ल0	B	125-245	31-60	9	0.3491	
							61-90	18	1.1222	
							91-120	8	1.0866	
							121-150	9	1.9904	
							151-up	4	1.5324	
							diy ; kx	48	6.0807	215
3	1102/17-18	17-18	3639/17-18	उत्तीस ल0 विकास कार्य	III	215	31-60	4	0.1530	
						245	31-60	1	0.0463	
						125	61-90	4	0.2052	
						155	61-90	3	0.1960	
						185	61-90	4	0.2684	
						215	61-90	29	2.2300	
						245	61-90	9	0.6644	
						95	91-120	2	0.1640	
						125	91-120	1	0.0705	
						155	91-120	7	0.7410	
						185	91-120	3	0.4238	
						215	91-120	7	0.9643	
						125	121-150	2	0.2851	
						185	121-150	2	0.4556	
						215	121-150	2	0.5294	
						185	151-up	2	0.6706	
215	151-up	3	1.1566							
	diy ; kx	85	9.2242	326						

4	1208/17-18	17-18	3614/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	III	95	31-60	2	0.0428	
						185	31-60	1	0.0416	
						275	31-60	1	0.0519	
						125	61-90	4	0.1599	
						155	61-90	3	0.1761	
						185	61-90	1	0.0740	
						215	61-90	8	0.6652	
						245	61-90	6	0.6693	
						275	61-90	3	0.3673	
						125	91-120	4	0.3713	
						155	91-120	2	0.2521	
						185	91-120	1	0.1044	
						215	91-120	9	1.3473	
						245	91-120	2	0.3062	
						275	91-120	1	0.2080	
						125	121-150	1	0.1424	
						155	121-150	1	0.1637	
215	121-150	7	1.7326							
		dy ; kx	57	6.8761	243					
5	1252/17-18	17-18	1785/17-18	बरगद ल०	B	95-245	31-150	48	3.6354	128
6	1276/17-18	17-18	1933/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	III	155	61-90	3	0.1640	
						215	61-90	1	0.0971	
						185	91-120	1	0.1529	
						215	91-120	2	0.2763	
						185	151-up	1	0.2671	
		dy ; kx	8	0.9574	34					
7	1316/17-18	17-18	3638/17-18	सीरस ल० विकास कार्य	B	125-245	31-60	6	0.2097	
							61-90	41	2.5595	
							91-120	24	2.8027	
							121-150	6	1.1487	
							dy ; kx	77	6.7206	237
8	1450/17-18	17-18	3699/17-18	कोकाट सौडी ल० विकास कार्य	III	155	31-60	1	0.0350	
						215	31-60	1	0.0484	
						95	61-90	1	0.0380	
						155	61-90	2	0.0818	
						185	61-90	1	0.0489	
						215	61-90	5	0.3893	
						245	61-90	1	0.1240	
						305	61-90	1	0.1544	
						185	91-120	3	0.4674	
						215	91-120	4	0.5038	
						245	91-120	1	0.1531	
						125	121-150	1	0.1643	
						185	121-150	2	0.4214	
						245	121-150	2	0.5300	
305	121-150	2	0.7482							
		dy ; kx	28	3.9080	138					

9	1488/17-18	17-18	3748/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	III	125	31-60	3	0.0780	
						155	31-60	1	0.0349	
						185	31-60	2	0.0766	
						215	31-60	1	0.0272	
						245	31-60	3	0.1397	
						95	61-90	3	0.1117	
						125	61-90	8	0.3931	
						155	61-90	11	0.6303	
						185	61-90	15	1.0574	
						215	61-90	10	0.6913	
						245	61-90	14	1.3150	
						125	91-120	1	0.0945	
						155	91-120	5	0.5078	
						185	91-120	7	0.9215	
						215	91-120	11	1.6674	
						245	91-120	1	0.1531	
						275	91-120	1	0.1719	
						155	121-150	1	0.1899	
						185	121-150	8	1.6916	
						215	121-150	1	0.3023	
155	151-up	1	0.3875							
185	151-up	1	0.4397							
215	151-up	1	0.3228							
			diy ; kx	110	11.4052	403				
10	1499/17-18	17-18	3659/17-18	सिरस ल० विकास कार्य	B	105-215	31-60	7	0.2565	
						125-275	61-90	17	1.1182	
						95-245	91-120	13	1.9544	
						155-215	121-150	8	1.7446	
						155-245	151-up	9	4.7301	
							diy ; kx	54	9.8038	346
11	1500/17-18	17-18	3731/17-18	सिरस ल० विकास कार्य	B	125-245	31-60	15	0.5489	
						95-305	61-90	33	2.2395	
						125-245	91-120	20	2.5856	
						125-245	121-150	13	2.5798	
						95-245	151-up	5	1.6977	
							diy ; kx	86	9.6515	341
12	1501/17-18	17-18	3747/17-18	सिरस ल० विकास कार्य	B	125-245	31-60	18	0.6877	
						125-245	61-90	39	2.7556	
						125-245	91-120	16	1.9707	
						95-245	121-150	9	1.7557	
						185-245	151-up	5	1.9948	
							diy ; kx	87	9.1645	324
13	1502/17-18	17-18	3753/17-18	सिरस ल० विकास कार्य	B	125-245	31-60	27	1.0211	
						155-305	61-90	51	3.5144	
						125-245	91-120	20	2.4880	
						95-245	121-150	8	1.3312	
						155-245	151-up	5	2.6762	
							diy ; kx	111	11.0309	390

14	1577/17-18	17-18	4632/17-18	छतैन ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	5	0.0768	
						125	31-60	5	0.1360	
						95	61-90	3	0.0962	
						125	61-90	8	0.3432	
						155	61-90	4	0.2284	
						125	91-120	2	0.1566	
						185	91-120	1	0.1156	
						155	121-150	1	0.2037	
						215	121-150	1	0.2271	
						125	151-uo	1	0.3781	
						215	151-uo	7	3.7830	
							diy ; kx	38	5.7447	203
15	1578/17-18	17-18	4640/17-18	छतैन ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	7	0.1149	
						125	31-60	4	0.0759	
						155	31-60	2	0.0545	
						95	61-90	4	0.1605	
						125	61-90	2	0.0769	
						155	61-90	1	0.0700	
						95	91-120	1	0.0536	
						125	91-120	1	0.0781	
						125	121-150	2	0.3286	
						215	121-150	2	0.5193	
						185	151-uo	3	1.3346	
						215	151-uo	4	2.9717	
							diy ; kx	33	5.8386	206
16	1586/17-18	17-18	4536/17-18	कोकाट ल०	IV	95	31-60	1	0.0095	
						125	31-60	1	0.0281	
						125	61-90	1	0.0564	
						155	61-90	1	0.0545	
						215	61-90	1	0.0658	
						215	121-150	1	0.2449	
				; kx	6	0.4592				
			4580/17-18	कोकाट ल०	IV	185	61-90	1	0.0875	
						185	91-120	1	0.0979	
						215	91-120	1	0.1481	
				; kx	3	0.3335				
			4601/17-18	कोकाट ल०	IV	95	31-60	1	0.0148	
						125	31-60	3	0.0590	
						215	31-60	1	0.0336	
						95	61-90	1	0.0251	
						125	61-90	1	0.0383	
						155	61-90	2	0.1157	
						95	91-120	1	0.0855	
						185	151-up	2	0.5738	
				; kx	12	0.9458				
			4603/17-18	कोकाट ल०	IV	95	31-60	2	0.0328	
125	61-90	5				0.2252				
125	91-120	2				0.1522				
215	91-120	3				0.4243				
215	121-150	1				0.2522				
	; kx	13				1.0867				
	diy ; kx	34	2.8252	100						

17	1655/17-18	17-18	1370/17-18	झांगन ल० विकास कार्य	B	95-275	31-151up	203	8.8439	
			1417/17-18	झीगन ल० विकास कार्य	B	95-245	31-150	264	9.8914	
							diy ; kx	467	18.7353	662
18	1658/17-18	17-18	1367/17-18	बाकली ल० विकास कार्य	D	95-245	31-150	21	1.9998	71
19	1661/17-18	17-18	1462/17-18	गूल्लर ल० विकास कार्य	B	95-215	31-151up	85	4.6439	164
20	1708/17-18	17-18	3797/17-18	सीरस ल०	B	125-245	31-60	3	0.1007	
						155-245	61-90	2	0.1612	
						95-215	91-120	6	0.5949	
						185-245	121-150	2	0.5432	
						125-215	151-up	4	1.3721	
							diy ; kx	17	2.7721	98
21	1715/17-18	17-18	3674/17-18	सिरस ल० विकास कार्य	B	125-245	31-60	17	0.5872	
						95-305	61-90	32	2.3737	
						95-245	91-120	12	1.4560	
						215	121-150	2	0.4925	
						155-245	151-up	4	1.6420	
							diy ; kx	67	6.5514	231
22	1726/17-18	17-18	3695/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	III	185	31-60	1	0.0350	
						245	31-60	1	0.0551	
						185	61-90	2	0.1472	
						215	61-90	1	0.0697	
						245	61-90	1	0.1106	
						125	91-120	2	0.1486	
							diy ; kx	8	0.5662	20
23	1750/17-18	17-18	3745/17-18	सिरस ल०	B	125-155	31-60	3	0.0911	
						75-215	61-90	10	0.6145	
						95-245	91-120	7	0.8522	
						245	121-150	2	0.5669	
						155-245	151-up	3	1.2551	
							diy ; kx	25	3.3798	119
24	1760/17-18	17-18	3653/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	IV	215	91-120	1	0.1935	
						155	121-150	1	0.1514	
						125	151-up	1	0.1877	
							diy ; kx	3	0.5326	19

25	1781/17-18	17-18	3657/17-18	उत्तीस ल० विकास कार्य	III	155	31-60	3	0.0991	
						185	31-60	2	0.0739	
						215	31-60	1	0.0406	
						125	61-90	1	0.0383	
						155	61-90	6	0.3894	
						185	61-90	2	0.1730	
						215	61-90	2	0.1656	
						245	61-90	2	0.1508	
						95	91-120	1	0.0594	
						155	91-120	1	0.0969	
						185	91-120	4	0.5697	
						215	91-120	2	0.3121	
						125	121-150	1	0.1758	
							dy ; kx	28	2.3446	83
26	1791/17-18	17-18	3710/17-18	सीरस ल० विकास कार्य	B	125	31-60	1	0.0281	
						125-215	61-90	4	0.2772	
						95-185	91-120	4	0.4065	
						95-185	121-150	3	0.6281	
						185-215	151-up	3	1.4089	
	dy ; kx	15	2.7488	97						
27	1805/17-18	17-18	3768/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	IV	155	31-60	1	0.0242	
						245	31-60	1	0.0463	
						95	61-90	2	0.0671	
						125	61-90	6	0.2941	
						155	61-90	2	0.1165	
						185	61-90	8	0.5581	
						215	61-90	2	0.1226	
						245	61-90	1	0.0861	
						125	91-120	4	0.3132	
						155	91-120	3	0.3692	
						185	91-120	1	0.1275	
						215	91-120	4	0.5527	
						245	91-120	1	0.1786	
						95	121-150	2	0.2176	
						125	121-150	1	0.1531	
						155	121-150	2	0.3536	
						185	121-150	2	0.3761	
						215	121-150	2	0.5650	
						125	151-up	1	0.2820	
						155	151-up	1	0.2327	
180	151-up	4	1.9925							
215	151-up	5	2.6045							
245	151-up	1	1.3781							
	dy ; kx	57	11.0114	389						

28	1807/17-18	17-18	3773/17-18	बकैन ल० विकास कार्य	IV	155	31-60	2	0.0586	
						125	61-90	3	0.1527	
						155	61-90	1	0.0409	
						215	61-90	1	0.0756	
						125	91-120	2	0.1726	
						155	91-120	1	0.0874	
						185	91-120	3	0.4084	
						215	91-120	2	0.3148	
						245	91-120	1	0.1382	
						95	121-150	2	0.2092	
						125	121-150	1	0.1531	
						155	121-150	1	0.2037	
						245	121-150	2	0.5379	
						125	151-up	1	0.2127	
						155	151-up	2	0.6958	
						185	151-up	1	0.3746	
						215	151-up	2	0.7766	
	diy ; kx	28	4.6128	163						
29	1811/17-18	17-18	3767/17-18	सीरस ल० विकास कार्य	B	215-245	31-60	2	0.1035	
						95-305	61-90	13	1.0908	
						185-245	91-120	10	1.4316	
						95-245	121-150	12	2.7853	
						125-245	151-up	10	4.8800	
							diy ; kx	47	10.2912	363
30	1823/17-18	17-18	3764/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	1	0.0180	
						125	31-60	9	0.2206	
						155	31-60	9	0.2442	
						185	31-60	2	0.0832	
						215	31-60	2	0.0672	
						245	31-60	2	0.0766	
						305	31-60	1	0.0577	
						95	61-90	6	0.2117	
						125	61-90	20	0.9476	
						155	61-90	10	0.5712	
						185	61-90	10	0.7284	
						215	61-90	9	0.6713	
						275	61-90	2	0.1934	
						125	91-120	4	0.3292	
						155	91-120	10	1.1023	
						185	91-120	3	0.3977	
						215	91-120	3	0.4451	
						125	121-150	4	0.5397	
						155	121-150	3	0.5050	
						185	121-150	2	0.4220	
215	121-150	1	0.3440							
155	151-up	1	0.2967							
185	151-up	2	0.8938							
	diy ; kx	116	9.3666	331						

31	1902/17-18	17-18	208/17-18	कोकाट ल०	III	155	31-60	1	0.0349	
						95	61-90	1	0.0251	
						155	61-90	8	0.4703	
						185	61-90	2	0.1390	
						215	61-90	6	0.5329	
						185	91-120	4	0.5152	
						215	91-120	4	0.6104	
						155	121-150	1	0.1514	
							dy ; kx	27	2.4792	88
32	1903/17-18	17-18	161/17-18	कोकाट ल०	IV	125	31-60	2	0.0439	
						155	31-60	1	0.0242	
						185	31-60	1	0.0416	
						215	31-60	4	0.1614	
						125	61-90	1	0.0330	
						155	61-90	1	0.0700	
						155	91-120	1	0.0820	
						215	91-120	6	0.8452	
						155	121-150	1	0.2180	
						215	151-up	1	0.3228	
				; kx	19	1.8421				
			212/17-18	कोकाट ल०	IV	95	31-60	3	0.0508	
						125	31-60	12	0.2201	
						155	31-60	7	0.1881	
						185	31-60	1	0.0350	
						95	61-90	3	0.0922	
						125	61-90	2	0.0691	
						155	61-90	2	0.0818	
						185	61-90	2	0.1217	
						215	61-90	3	0.2454	
							; kx	35	1.1042	
			285/17-18	कोकाट ल०	IV	95	31-60	2	0.0309	
						125	31-60	7	0.1245	
						155	31-60	5	0.1337	
						185	31-60	2	0.0523	
						155	61-90	1	0.0409	
						185	61-90	1	0.0937	
						215	61-90	1	0.1088	
						215	91-120	1	0.1626	
							; kx	20	0.7474	
	dy ; kx	74				3.6937	130			

33	1940/17-18	17-18	323/17-18	सागौन ल०	IV	95	91-120	1	0.0855	
						125	91-120	6	0.4670	
						95	121-150	1	0.1066	
						125	121-150	1	0.1320	
						155	121-150	1	0.1766	
				; kx	10	0.9677				
			324/17-18	सागौन ल०	IV	215	91-120	4	0.5887	
						215	121-150	1	0.2100	
							; kx	5	0.7987	
	diy ; kx	15				1.7664	62			
34	200/18-19	17-18	1097/18-19	सीरस ल० विकास कार्य	D	155	121-150	1	0.2180	8
35	271/18-19	17-18	2/18-19	चीड ल०	B/C	125	61-90	1	0.0291	
						185	61-90	1	0.0740	
						275	61-90	2	0.1826	
						395	61-90	1	0.1389	
						215	91-120	1	0.1626	
						245	91-120	1	0.1531	
				; kx	7	0.7403	26			
			3/18-19	चीड ल०	B/C	275	39-60	1	0.0391	
							; kx	1	0.0391	2.75RMT
							diy ; kx	8	0.7794	
36	278/18-19	17-18	5/18-19	कोकाट ल०	III	95	61-90	1	0.0291	
						125	61-90	1	0.0439	
						185	61-90	1	0.0489	
						95	91-120	5	0.3092	
						125	91-120	1	0.1125	
						155	91-120	1	0.1281	
						125	121-150	1	0.1221	
						155	121-150	1	0.1514	
						155	151-up	1	0.2967	
							diy ; kx	13	1.2419	44
37	284/18-19	17-18	6/18-19	झीगन ल०	B	155	31-60	3	0.0991	
						185	31-60	1	0.0416	
						125	61-90	17	0.8674	
						155	61-90	5	0.2449	
						185	61-90	3	0.1628	
						95	91-120	1	0.0594	
						125	91-120	2	0.1562	
							diy ; kx	32	1.6314	58

46	462/18-19	17-18	1353/18-19	यूके० ल०	II	95	91-120	4	0.2876	
						125	91-120	12	1.0849	
						155	91-120	3	0.2911	
							dy ; kx	19	1.6636	59
47	463/18-19	17-18	1332/18-19	यूके० ल०	II	185	121-150	1	0.1807	
						215	91-120	1	0.1238	
							dy ; kx	2	0.3045	11
48	474/18-19	15-16	124/18-19	तुन ल०	B	125-215	61-90	6	0.4403	
						185-215	91-120	6	0.8896	
						155	121-150	1	0.1514	
						155	151-up	2	0.8194	
							dy ; kx	15	2.3007	81
49	475/18-19	17-18	125/18-19	तुन ल० विकास कार्य	B	125-215	31-60	8	0.2446	
						95-245	61-90	14	0.8588	
						185	121-150	1	0.1954	
							dy ; kx	23	1.2988	46
50	477/18-19	17-18	112/18-19	सेमल ल० विकास कार्य	B	125-215	31-60	12	0.3859	
						95-245	61-90	28	2.0066	
						155-215	91-120	9	1.3231	
						155-215	121-150	2	0.4271	
							dy ; kx	51	4.1427	146
51	478/18-19	17-18	115/18-19	सिरस ल० विकास कार्य	B	95-245	31-60	71	1.9538	
						95-245	61-90	57	3.7204	
						125-245	91-120	22	2.7465	
						125-215	121-150	7	1.4738	
						185-215	151-up	4	1.4002	
							dy ; kx	161	11.2947	399
52	484/18-19	17-18	104/18-19	शीशम ल० विकास कार्य	III	185	61-90	17	1.0810	
						215	61-90	85	6.5621	
						245	61-90	4	0.3098	
							dy ; kx	106	7.9529	281
53	492/18-19	17-18	126/18-19	शीशम ल० विकास कार्य	III	185	61-90	4	0.1866	
						215	61-90	17	1.1756	
						245	61-90	1	0.1106	
							dy ; kx	22	1.4728	52
54	497/18-19	17-18	138/18-19	शीशम ल० विकास कार्य	III	185	61-90	16	1.0587	
						215	61-90	52	4.0372	
						245	61-90	2	0.2101	
							dy ; kx	70	5.3060	187
55	501/18-19	17-18	142/18-19	सीरस ल० विकास कार्य	B	95-245	31-60	95	2.3833	
						95-245	61-90	35	2.1754	
						95-245	91-120	20	2.7121	
						125-215	121-150	16	3.2382	
						125-215	151-up	7	2.7409	
							dy ; kx	173	13.2499	468
56	507/18-19	17-18	1380/18-19	सेमल ल०	B	215	121-151up	7	2.5703	91
57	508/18-19	17-18	1382/18-19	सेमल ल०	B	245-275	151-up	3	7.7985	275

58	509/18-19	17-18	1381/18-19	सेमल ल०	B	95-275	91-151up	49	10.2715			
							; kx	49	10.2715			
			1383/18-19	सेमल ल०	B	95-245	31-90	128	4.4236			
						; kx	128	4.4236				
						diy ; kx	177	14.6951	519			
59	527/18-19	18-19	2067/18-19	धौडी ल०	IV	95	31-60	1	0.0120			
						125	31-60	1	0.0236			
						155	31-60	1	0.0242			
						95	61-90	4	0.1068			
						125	61-90	3	0.0960			
						155	61-90	1	0.0409			
						185	61-90	1	0.0937			
						215	91-120	1	0.1264			
						95	121-150	1	0.1164			
						215	121-150	2	0.5145			
						215	151-up	1	0.3658			
							diy ; kx	17	1.5203	54		
60	529/18-19	18-19	2047/18-19	सीरस ल०	C	95-215	31-151up	31	2.3329	82		
61	538/18-19	17-18	145/18-19	सेमल ल० विकास कार्य	B	125-245	31-60	19	0.6006			
						125-215	61-90	18	1.2706			
						125-215	91-120	4	0.5003			
						185-215	121-150	2	0.4779			
						215	151-up	1	0.3440			
	diy ; kx	44	3.1934	113								
62	545/18-19	17-18	2081/18-19	साल ल०	III	275	151-up	1	1.0317	36		
63	551/18-19	17-18	2083/18-19	शाशम ल०	III	185	61-90	5	0.3322			
							215	61-90	11	0.9418		
								; kx	16	1.2740		
			2090/18-19	शीशम ल०	III	95	61-90	11	0.3492			
							125	61-90	13	0.5877		
							155	61-90	2	0.1198		
						; kx	26	1.0567				
						diy ; kx	42	2.3307	82			
64	555/18-19	17-18	2093/18-19	शीशम ल०	IV	215	151-up	1	0.6211	22		
65	556/18-19	17-18	2037/18-19	सागौन ल०	III	95	61-90	2	0.0760			
							125	61-90	7	0.2677		
							155	61-90	1	0.0448		
									; kx	10	0.3885	
			2082/18-19	सागौन ल०	III	155	121-150	1	0.1514			
				; kx		1	0.1514					
						diy ; kx	11	0.5399	19			
66	569/18-19	17-18	3001/18-19	हल्दू गो० विकास कार्य	B	95-215	31-151up	186	12.4932	441		
67	579/18-19	17-18	2123/18-19	सैन ल०	III	185	121-150	1	0.2499			
						215	121-150	38	9.1107			
							diy ; kx	39	9.3606	331		

68	580/18-19	17-18	2126/18-19	सैन ल०	III	215	91-120	60	8.7613	309
69	581/18-19	17-18	2128/18-19	सैन ल०	III	215	91-120	68	10.1187	357
70	583/18-19	17-18	2131/18-19	सैन ल०	III	215	91-120	49	7.4205	262
71	584/18-19	17-18	2132/18-19	सैन ल०	III	215	121-150	37	9.1809	324
72	587/18-19	17-18	2118/18-19	सैन ल०	III	185	61-90	23	1.5353	
						215	61-90	71	6.0362	
							dy ; kx	94	7.5715	267
73	590/18-19	17-18	2115/18-19	सैन ल०	III	95	91-120	15	0.9237	
						125	91-120	13	0.9832	
						155	91-120	3	0.2717	
						95	121-150	4	0.4259	
						125	121-150	5	0.6555	
						155	121-150	1	0.1514	
						95	151-up	2	0.2946	
						125	151-up	1	0.1950	
						155	151-up	1	0.4191	
							dy ; kx	45	4.3201	153
74	592/18-19	17-18	2036/18-19	सागौन ल०	IV	215	91-120	6	0.8300	
						215	121-150	1	0.2202	
							; kx	7	1.0502	
			2043/18-19	सागौन ल०	IV	95	61-90	3	0.1225	
						125	61-90	4	0.1847	
						155	61-90	1	0.0475	
			; kx	8	0.3547					
			dy ; kx	15	1.4049	50				
75	593/18-19	17-18	2039/18-19	सागौन ल०	IV	185	61-90	2	0.1390	
						215	61-90	23	1.5553	
							dy ; kx	25	1.6943	60
76	595/18-19	17-18	2042/18-19	सागौन ल०	IV	95	31-60	44	0.5092	
						125	31-60	120	1.6781	
						155	31-60	7	0.1187	
							dy ; kx	171	2.3060	81
77	613/18-19	17-18	132/18-19	शीशम ल० विकास कार्य	III	215	151-up	1	0.3228	
						245	151-up	1	0.3679	
							dy ; kx	2	0.6907	24
78	614/18-19	17-18	136/18-19	विकास कार्य	III	95	61-90	6	0.1933	
						125	61-90	26	1.1674	
						155	61-90	30	1.5457	
							dy ; kx	62	2.9064	103
79	615/18-19	17-18	137/18-19	विकास कार्य	III	95	91-120	4	0.2576	
						125	91-120	7	0.5654	
						155	91-120	12	1.3046	
							dy ; kx	23	2.1276	75
80	617/18-19	17-18	152/18-19	शीशम ल० विकास कार्य	III	185	91-120	4	0.5371	19

81	618/18-19	17-18	169/18-19	शीशम ल० विकास कार्य	III	215	121-150	2	0.4100	
						245	121-150	1	0.2279	
							diy ; kx	3	0.6379	23
82	619/18-19	17-18	170/18-19	शीशम ल० विकास कार्य	III	215	91-120	6	0.9045	32
83	620/18-19	17-18	171/18-19	शीशम ल० विकास कार्य	III	215	61-90	8	0.6998	
						245	61-90	1	0.0750	
							diy ; kx	9	0.7748	27
84	621/18-19	17-18	134/18-19	विकास कार्य	IV	185	31-60	35	1.0660	
						215	31-60	54	2.0733	
						245	31-60	1	0.0383	
							diy ; kx	90	3.1776	112
85	622/18-19	17-18	135/18-19	विकास कार्य	IV	95	31-60	38	0.5296	
						125	31-60	78	1.3161	
						155	31-60	64	1.5518	
							diy ; kx	180	3.3975	120
86	623/18-19	17-18	147/18-19	शीशम ल० विकास कार्य	IV	95	61-90	2	0.0652	
						125	61-90	1	0.0633	
						125	91-120	1	0.1033	
						155	91-120	1	0.1172	
						185	91-120	1	0.1156	
						215	91-120	1	0.1626	
						125	121-150	1	0.1424	
						95	151-up	1	0.1520	
						125	151-up	1	0.1877	
						155	151-up	1	0.3875	
						185	151-up	1	0.4533	
							diy ; kx	12	1.9501	69
87	624/18-19	17-18	168/18-19	विकास कार्य	B	95-245	31-60	65	1.7939	
						125-245	61-90	28	1.7329	
						215	151-up	1	0.4599	
							diy ; kx	94	3.9867	141
88	625/18-19	18-19	184/18-19	सीरस चि० विकास कार्य	B	305	25X13	1	0.0991	
						305	23X13	1	0.0912	
						305	20X10	1	0.0610	
						245	25X13	3	0.2388	
						245	23X13	3	0.2196	
						245	20X13	3	0.1911	
						245	20X10	2	0.0980	
						185	25X13	3	0.1803	
						185	20X13	3	0.1443	
						155	20X13	1	0.0403	
							diy ; kx	21	1.3637	48
89	627/18-19	18-19	185/18-19	आम चि० विकास कार्य	III	215	25X13	1	0.0698	
						215	20X13	2	0.1118	
						155	25X13	2	0.1006	
						155	20X13	1	0.0403	
							diy ; kx	6	0.3225	11

90	628/18-19	18-19	3531/18-19	साल ल०	II	215	91-120	10	1.7090	60
91	629/18-19	18-19	3532/18-19	साल ल०	II	215	121-150	29	7.2226	255
92	630/18-19	18-19	3549/18-19	साल ल०	II	215	151-up	4	1.5873	56
93	631/18-19	18-19	3551/18-19	साल ल०	II	95	121-150	1	0.1248	
						125	121-150	2	0.2600	
						155	121-150	2	0.3154	
						185	121-150	1	0.2602	
							dy ; kx	6	0.9604	34
94	632/18-19	18-19	3534/18-19	साल ल०	III	185	121-150	2	0.3703	
						185	151-up	2	0.6414	
							dy ; kx	4	1.0117	36
95	633/18-19	18-19	3545/18-19	साल ल०	III	215	151-up	14	5.0214	177
96	634/18-19	18-19	3547/18-19	साल ल०	III	215	121-150	20	4.7850	169
97	635/18-19	18-19	3548/18-19	साल ल०	III	215	91-120	69	10.6698	377
98	636/18-19	18-19	3550/18-19	साल ल०	III	215	121-150	4	1.0551	
						185	151-up	1	0.2778	
						215	151-up	11	5.4539	
							dy ; kx	16	6.7868	240
99	637/18-19	18-19	3552/18-19	साल ल०	III	185	91-120	15	1.9784	70
100	638/18-19	18-19	3521/18-19	साल ल०	III	185	61-90	24	1.7118	
						215	61-90	85	7.3185	
							; kx	109	9.0303	
			3555/18-19	साल ल०	III	185	61-90	8	0.5322	
						215	61-90	27	2.4999	
							; kx	35	3.0321	
	dy ; kx	144	12.0624	426						
101	639/18-19	18-19	3506/18-19	सैन ल०	III	185	121-150	16	3.3652	119
102	640/18-19	18-19	3507/18-19	सैन ल०	III	215	61-90	75	6.7119	237
103	641/18-19	18-19	3508/18-19	सैन ल०	III	185	61-90	76	5.2416	185
104	642/18-19	18-19	3509/18-19	सैन ल०	III	185	91-120	35	4.5204	160
105	643/18-19	18-19	3515/18-19	सैन ल०	II	185	121-150	4	0.8241	29
106	644/18-19	18-19	3543/18-19	सैन ल०	II	215	91-120	7	1.2705	45
107	645/18-19	18-19	3556/18-19	सैन ल०	II	215	121-150	20	4.8783	172

108	646/18-19	18-19	3512/18-19	सैन ल०	III	95	61-90	2	0.0625	
						125	61-90	58	2.5998	
						155	61-90	10	0.5142	
							dy ; kx	70	3.1765	112
109	647/18-19	18-19	3520/18-19	सैन ल०	III	185	151-up	3	1.1981	42
110	648/18-19	18-19	3528/18-19	सैन ल०	III	215	91-120	51	7.7318	273
111	649/18-19	18-19	3541/18-19	सैन ल०	III	95	121-150	1	0.0884	
						125	121-150	14	1.8873	
						155	121-150	5	0.9994	
						125	151-up	5	1.5901	
						155	151-up	2	0.5701	
							dy ; kx	27	5.1353	181
112	650/18-19	18-19	3542/18-19	सैन ल०	III	95	91-120	4	0.2854	
						125	91-120	28	2.4079	
						155	91-120	11	1.1665	
							dy ; kx	43	3.8598	136
113	651/18-19	18-19	3557/18-19	सैन ल०	III	215	121-150	23	5.2503	185
114	652/18-19	18-19	3558/18-19	सैन ल०	III	215	91-120	27	4.3481	154
115	653/18-19	18-19	3510/18-19	सैन ल०	IV	185	61-90	17	1.1447	
						215	61-90	8	0.6438	
						185	91-120	10	1.2583	
						215	91-120	11	1.7451	
						185	121-150	2	0.3614	
						215	121-150	7	1.7462	
						215	151-up	5	2.1745	
							dy ; kx	60	9.0740	320
116	654/18-19	18-19	3511/18-19	सैन ल०	IV	95	91-120	7	0.4470	
						125	91-120	27	2.2143	
						155	91-120	8	0.8284	
						95	121-150	3	0.3048	
						125	121-150	8	1.0991	
						155	121-150	7	1.1990	
						125	151-up	1	0.2000	
							dy ; kx	61	6.2926	222
117	655/18-19	18-19	3652/18-19	सीरस ल०	B	95-215	31-151up	34	5.5023	194
118	656/18-19	18-19	2166/18-19	सैन ल०	II	215	151-up	3	1.0725	
			2165/18-19	सैन ल०	II	215	121-150	8	1.9165	
			2159/18-19	सैन ल०	II	185	121-150	1	0.2266	
							dy ; kx	12	3.2156	114

119	657/18-19	18-19	2149/18-19	सैन ल०	III	185	151-up	4	1.3324	
						185	121-150	11	2.3014	
							dy ; kx	15	3.6338	128
120	658/18-19	18-19	2153/18-19	सैन ल०	III	215	121-150	43	9.8019	346
121	659/18-19	18-19	2154/18-19	सैन ल०	III	215	91-120	62	9.5093	336
122	660/18-19	18-19	2155/18-19	सैन ल०	III	215	151-up	15	5.7482	203
123	661/18-19	18-19	2161/18-19	सैन ल०	III	245	151-up	4	2.1959	78
124	662/18-19	18-19	2162/18-19	सैन ल०	III	215	91-120	40	5.8502	207
125	663/18-19	18-19	2158/18-19	सैन ल०	III	215	121-150	6	1.4435	
			2167/18-19	सैन ल०	III	215	121-150	14	3.3942	
							dy ; kx	20	4.8377	171
126	664/18-19	18-19	2137/18-19	साल ल०	III	215	121-150	30	7.0410	249
127	665/18-19	18-19	2143/18-19	साल ल०	III	215	151-up	18	6.3638	225
128	666/18-19	18-19	2144/18-19	साल ल०	III	215	91-120	43	6.4894	229
129	667/18-19	18-19	2164/18-19	साल ल०	III	215	121-150	34	7.8619	278
130	668/18-19	18-19	1405/18-19	साल ल०	II	215	151-up	7	2.4954	88
131	669/18-19	18-19	1391/18-19	साल ल०	II	215	121-150	13	3.1583	112
132	670/18-19	18-19	1402/18-19	साल ल०	III	215	151-up	16	6.2904	222
133	671/18-19	18-19	1409/18-19	साल ल०	III	215	151-up	1	1.3760	
						245	151-up	4	3.1785	
							dy ; kx	5	4.5545	161
134	672/18-19	18-19	1390/18-19	साल ल०	III	215	121-150	28	6.9159	244
135	673/18-19	18-19	1410/18-19	साल ल०	III	215	121-150	35	8.3668	295
136	674/18-19	18-19	1441/18-19	साल ल०	III	215	121-150	32	7.4594	263
137	675/18-19	18-19	1443/18-19	साल ल०	III	215	121-150	26	6.2305	220
138	676/18-19	18-19	1389/18-19	साल ल०	III	185	121-150	5	1.1420	40
139	677/18-19	18-19	1394/18-19	साल ल०	III	215	91-120	57	8.9199	315
140	678/18-19	18-19	1420/18-19	साल ल०	III	215	91-120	63	9.5891	339

141	679/18-19	18-19	1440/18-19	साल ल०	III	215	91-120	73	10.8962	385
142	680/18-19	18-19	1442/18-19	साल ल०	III	215	91-120	59	8.9356	316
143	681/18-19	18-19	1395/18-19	साल ल०	IV	185	91-120	4	0.5449	
						215	91-120	24	3.4219	
						185	121-150	1	0.2266	
						215	121-150	12	2.8329	
						215	151-up	4	2.5367	
							dy ; kx	45	9.5630	338
144	682/18-19	18-19	1424/18-19	सागौन ल०	II	215	151-up	2	0.8663	31
145	683/18-19	18-19	1425/18-19	सागौन ल०	II	215	91-120	4	0.5122	18
146	684/18-19	18-19	1427/18-19	सागौन ल०	II	185	121-150	1	0.2634	9
147	685/18-19	18-19	1429/18-19	सागौन ल०	II	215	61-90	1	0.1088	4
148	686/18-19	18-19	1430/18-19	सागौन ल०	III	215	91-120	1	0.1213	4
149	687/18-19	18-19	1431/18-19	सागौन ल०	III	95	91-120	1	0.0570	
						125	91-120	3	0.2191	
							dy ; kx	4	0.2761	10
150	688/18-19	18-19	1426/18-19	सागौन ल०	III	215	61-90	15	1.2558	44
151	689/18-19	18-19	1437/18-19	सागौन ल०	III	185	61-90	2	0.1504	5
152	690/18-19	18-19	1432/18-19	सागौन ल०	III	125	61-90	9	0.3863	
						155	61-90	1	0.0545	
							dy ; kx	10	0.4408	16
153	691/18-19	18-19	1428/18-19	सागौन ल०	IV	215	61-90	4	0.2902	10
154	692/18-19	18-19	1433/18-19	सागौन ल०	IV	95	31-60	2	0.0190	
						125	31-60	13	0.2230	
						155	31-60	7	0.1316	
						185	31-60	5	0.1817	
						215	31-60	2	0.0876	
							dy ; kx	29	0.6429	23
155	693/18-19	18-19	1411/18-19	सैन ल०	II	215	91-120	2	0.3344	
						215	121-150	5	1.4527	
						185	151-up	1	0.4174	
						215	151-up	10	3.7240	
							dy ; kx	18	5.9285	209

156	694/18-19	18-19	1436/18-19	सैन ल०	II	245	151-up	2	1.2250	43
157	695/18-19	18-19	1439/18-19	सैन ल०	II	215	151-up	2	1.2543	44
158	696/18-19	18-19	1413/18-19	सैन ल०	III	185	91-120	2	0.2227	
						215	91-120	25	3.7357	
						185	121-150	1	0.1807	
						215	121-150	10	2.5088	
						185	151-up	2	0.7703	
						215	151-up	6	2.5392	
							diy ; kx	46	9.9574	352
159	697/18-19	18-19	1415/18-19	जामुन ल०	I	215	151-up	1	0.5375	19
160	698/18-19	18-19	1416/18-19	जामुन ल०	II	185	151-up	1	0.3541	
						215	151-up	2	0.9087	
							diy ; kx	3	1.2628	45
161	699/18-19	18-19	1417/18-19	जामुन ल०	III	95	61-90	5	0.2038	
						125	61-90	7	0.4029	
						155	61-90	2	0.1109	
						185	61-90	2	0.1390	
						215	61-90	3	0.2932	
						125	91-120	5	0.3909	
						155	91-120	1	0.0820	
						185	91-120	2	0.2431	
						215	91-120	3	0.4492	
						95	121-150	2	0.2085	
						185	121-150	1	0.1954	
						215	121-150	4	1.0569	
						125	151-up	1	0.2258	
						215	151-up	1	0.3105	
							diy ; kx	39	4.3121	152
162	700/18-19	18-19	1418/18-19	सीरस ल०	B	95-215	31-151	12	1.6893	60
163	701/18-19	17-18	177/18-19	चीड चि० विकास कार्य	B/C	275	25X13	1	0.0893	
						245	25X13	2	0.1592	
						185	20X13	2	0.0962	
						245	18X13	2	0.1146	
							; kx	7	0.4593	
			178/18-19	चीड पल्लू विकास कार्य	B/C	155	18X18	1	0.0502	
						245	15X15	1	0.0551	
						245	18X18	1	0.0793	
							; kx	3	0.1846	
							diy ; kx	10	0.6439	23

164	702/18-19	17-18	186/18-19	तुन ल० विकास कार्य	B	125-215	31-60	28	0.7461	
						95-275	61-90	25	1.5224	
						215	91-120	3	0.5161	
						215	121-150	1	0.3023	
						215	151-up	2	0.8039	
							diy ; kx	59	3.8908	137
165	703/18-19	17-18	187/18-19	सिल्वर ओक ल० विकास कार्य	III	95	31-60	1	0.0120	
						125	31-60	2	0.0283	
						155	31-60	3	0.0777	
						185	31-60	2	0.0639	
						215	31-60	1	0.0336	
						185	61-90	1	0.0937	
						215	61-90	9	0.7253	
						215	91-120	4	0.6695	
						215	121-150	1	0.2271	
						155	151-up	2	0.6921	
							diy ; kx	26	2.6232	93
166	704/18-19	16-17	191/18-19	चीड डिमडिमा विकास कार्य	C/C	125	23X13	9	0.5949	
						125	25X25	9	0.7029	
						155	20X20	1	0.0620	
							diy ; kx	19	1.3598	48
167	705/18-19	16-17	192/18-19	चीड ल० विकास कार्य	B/C	125	61-90	11	0.6368	
						155	61-90	23	1.3421	
						185	61-90	15	0.8264	
						245	61-90	1	0.0647	
						125	91-120	8	0.5778	122
				; kx	58	3.4478				
			194/18-19	चीड गो० विकास कार्य	B/C	185	39-60	2	0.0520	
						245	39-60	27	0.9342	
						275	39-60	1	0.0391	
							; kx	30	1.0253	72.6RMT
	diy ; kx	88				4.4731				
168	706/18-19	16-17	193/18-19	चीड ल० विकास कार्य	C/G	125	61-90	4	0.2407	
						155	61-90	9	0.5595	
						185	61-90	3	0.1636	
						215	61-90	1	0.0568	
						245	61-90	3	0.2113	
			125	91-120	8	0.5960	65			
				; kx	28	1.8279				
			195/18-19	चीड गो० विकास कार्य	C/G	185	39-60	3	0.0780	
						245	39-60	8	0.2768	
						275	39-60	1	0.0391	
	; kx	12				0.3939	27.9RMT			
	diy ; kx	40				2.2218				

169	707/18-19	17-18	196/18-19	तुन ल० विकास कार्य	A	155-215	91-120	2	0.2858	
						125-215	121-150	5	1.1503	
						215	151-up	1	0.3105	
							dy ; kx	8	1.7466	62
170	708/18-19	17-18	197/18-19	तुन ल० विकास कार्य	B	125-215	31-60	23	0.6795	
						95-215	61-90	11	0.6704	
						95-245	91-120	16	2.0200	
						155-215	121-150	5	0.9662	
						185	151-up	1	0.3148	
							dy ; kx	56	4.6509	164
171	709/18-19	17-18	198/18-19	सिल्वर ओक ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	1	0.0214	
						125	31-60	1	0.0281	
						185	31-60	3	0.1055	
						215	31-60	1	0.0406	
						95	61-90	1	0.0291	
						215	61-90	1	0.0716	
						245	61-90	1	0.0980	
							dy ; kx	9	0.3943	14
172	710/18-19	17-18	199/18-19	बकैन ल० विकास कार्य	IV	185	91-120	1	0.1156	4
173	711/18-19	17-18	146/18-19	तुन ल० विकास कार्य	B	95-215	31-60	139	3.4262	
						95-215	61-90	126	5.3278	
						95-155	91-120	9	0.6818	
							dy ; kx	274	9.4358	333
174	712/18-19	17-18	204/18-19	तुन ल० विकास कार्य	B	95-245	31-60	54	1.5128	
						125-215	61-90	62	3.3482	
						125	91-120	1	0.0705	
							dy ; kx	117	4.9315	174

175	713/18-19	17-18	189/18-19	आम ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	1	0.0120	
						125	31-60	6	0.1328	
						155	31-60	18	0.5009	
						185	31-60	7	0.2454	
						215	31-60	3	0.0893	
						95	61-90	4	0.1391	
						125	61-90	7	0.3270	
						155	61-90	14	0.7186	
						185	61-90	12	0.7086	
						215	61-90	5	0.4057	
						245	61-90	2	0.2086	
						125	91-120	4	0.3816	
						155	91-120	6	0.7139	
						185	91-120	7	0.8226	
						215	91-120	5	0.7304	
						245	91-120	1	0.1688	
						155	121-150	2	0.3694	
						185	121-150	2	0.4538	
						215	121-150	1	0.2271	
						185	151-up	2	0.6894	
						215	151-up	2	0.7343	
			dy ; kx	111	8.7793	310				

(कमलेश रध्वज सिंह)
प्लॉट प्रभारी 1A
रायवाला डिपो

(धर्म सिंह गुसांई)
प्लॉट प्रभारी 1B
रायवाला डिपो

(राम स्वरूप कंसवाल)
प्लॉट प्रभारी 2
रायवाला डिपो

(वी०पी० पाल)
प्लॉट प्रभारी 3A
रायवाला

(पवन कुमार शर्मा)
प्लॉट प्रभारी 3B
रायवाला

(डी.डी. बडोनी)
डिपो अधिकारी
रायवाला