

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 20.10.2018 में विक्रय हेतु निम्नानुसार प्रकाष्ठ उपलब्ध है-

नीलाम तिथि दिनांक 20/10/2018

नीलाम हेतु उपलब्ध मात्रा डिपोवार				
क्र० सं०	प्रजाति	रायवाला		अभ्युक्ति
		लौटें	मात्रा	
1	साल गोल	11	42.7614	
2	सागौन गोल	2	0.2617	
3	शीशम	14	43.6430	
4	यूके० गोल	12	25.9238	
5	कोकाट गोल	25	142.3393	
6	कोमल काष्ठ गोल	38	192.8865	
7	आम गोल	2	13.4662	
8	सैन गोल	3	8.9406	
9	जलौनी	20	313.2500	
10	चीड गोल	1	0.7794	
	कुल योग	128	784.2519	

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

fo0; l ph i i = A

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe] ngjknui foi .ku i Hkx fo0; fMi kj jk; okyk fMi ks

uhyke frffk&20&10&2018 uhyke LFky jk; okyk fMi ks

jk; okyk lykV&1, 0@1ch0 dh ykV/s

(A)

Ø-l a	लौट/वर्ष	mRi kn वर्ष	चट्टा/वर्ष	i ztkfr	Js kh	ui r		ux	vk; ru	C.F.T.
						y0	e0 ?kj h			
1	1055/17-18	17-18	1838/17-18	सैन गोल विकास कार्य	IV	95	31-60	19	0.2561	
						125	31-60	67	1.1654	
						155	31-60	57	1.4388	
						185	31-60	28	1.0265	
						215	31-60	12	0.3620	
						125	61-90	3	0.1264	
						155	61-90	1	0.0969	
						185	61-90	1	0.0937	
						215	61-90	1	0.0533	
						95	151-up	1	0.1924	
	diy ; kx	190	4.8115	170						
2	1258/17-18	17-18	1885/17-18	शीशम ल0 विकास कार्य	III	155	61-90	1	0.0360	
						185	61-90	1	0.0650	
						95	91-120	1	0.0536	
						215	91-120	1	0.1344	
							diy ; kx	4	0.2890	10
3	1276/17-18	17-18	1933/17-18	कोकाट ल0 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	
							diy ; kx	8	0.9574	34
4	1293/17-18	17-18	296/17-18	एलन्यस ल0	D	95-215	31-151up	53	6.8028	240
fodkl dk; i N.H.58 fVgjh ykfx i Hkx										
5	1655/17-18	17-18	1370/17-18	विकास कार्य	B	95-275	31-151up	203	8.8439	
			1417/17-18	झीगन ल0 विकास कार्य	B	95-245	31-150	264	9.8914	
						diy ; kx	467	18.7353	662	
6	1658/17-18	17-18	1367/17-18	विकास कार्य	D	95-245	31-150	21	1.9998	71
7	1660/17-18	17-18	1359/17-18	विकास कार्य	B	95-245	31-120	36	2.4696	
			1446/17-18	सीरस ल0 विकास कार्य	B	95-215	31-151up	25	1.6600	
						diy ; kx	61	4.1296	146	
8	1661/17-18	17-18	1462/17-18	विकास कार्य	B	95-215	31-151up	85	4.6439	164
9	1678/17-18	17-18	1364/17-18	साल ल0 विकास कार्य	IV	185	61-90	17	1.0203	
						215	61-90	11	0.8066	
						185	91-120	1	0.1156	
							diy ; kx	29	1.9425	69

N.H 58 fodkl dk; Z fVgjh ykfx i Hkkx

N.H 58 fodkl dk; Z fVgjh ykfx i Hkkx										
10	1839/17-18	17-18	1363/17-18	साल ल० विकास कार्य	IV	95	61-90	23	0.6925	
						125	61-90	23	0.9624	
						155	61-90	22	1.1030	
							dy ; kx	68	2.7579	97
11	1840/17-18	17-18	1366/17-18	साल ल० विकास कार्य	III	95	91-120	3	0.1906	
						125	91-120	1	0.0945	
						185	91-120	1	0.1665	
						215	91-120	1	0.1213	
						125	121-150	1	0.1221	
						185	121-150	2	0.4868	
						215	121-150	1	0.2100	
						185	121-150	1	0.2778	
							dy ; kx	11	1.6696	59
12	1850/17-18	17-18	1452/17-18	यूके० ल० विकास कार्य	II	95-305	31-60	42	0.9401	33
13	1851/17-18	17-18	1453/17-18	यूके० ल० विकास कार्य	II	125-305	61-90	16	1.3535	48
14	1888/17-18	17-18	229/17-18	साल ल०	IV	95	91-120	3	0.1824	
						125	91-120	7	0.6001	
						155	91-120	5	0.4801	
						185	91-120	6	0.7014	
						215	91-120	10	1.4071	
						125	121-150	1	0.1221	
						155	121-150	1	0.2037	
						185	121-150	4	0.8028	
						215	121-150	4	1.0199	
						245	121-150	1	0.2750	
						185	151-up	1	0.2778	
						215	151-up	2	1.4406	
						245	151-up	1	0.7547	
	dy ; kx	46	8.2677	292						
15	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

16	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						
		17	1904/17-18	17-18	137/17-18	लसौडा ल०	IV	125	31-60	2	0.0419	
								155	31-60	1	0.0262	
185	31-60							4	0.1505			
95	61-90							2	0.0542			
125	61-90							3	0.1152			
155	61-90							1	0.0785			
185	61-90							1	0.0567			
215	61-90							1	0.0568			
95	91-120							1	0.0536			
125	91-120							1	0.0861			
155	91-120							1	0.0969			
	dy ; kx							18	0.8166	29		

jk; okyk lykV 3, 0@3ch0 dh ykVs										
fodkl dk; l dh ykVs										
22	1005/17-18	17-18	3568/17-18	सीरस ल०	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	
						dy ; kx	48	6.0807	215	
fodkl dk; l vky onj jkM vxLrefu										
23	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
cnhukFk d. kiz kx fodkl dk; l dh ykVs										
24	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	
25	1483/17-18	17-18	3555/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	III	95	31-60	1	0.0214	
						125	31-60	1	0.0236	
						215	31-60	1	0.0484	
						245	31-60	1	0.0383	
						95	61-90	7	0.2165	
						125	61-90	3	0.1564	
						155	61-90	5	0.2803	
						185	61-90	5	0.3481	
						215	61-90	6	0.5156	
						95	91-120	3	0.2057	
						125	91-120	4	0.3863	
						155	91-120	2	0.3005	
						185	91-120	5	0.7082	
						215	91-120	2	0.3416	
						125	121-150	2	0.3174	
						155	121-150	1	0.2180	
						185	121-150	1	0.1954	
						215	121-150	1	0.3023	
185	151-up	1	0.4174							
						dy ; kx	52	5.0414	178	

26	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				
27	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
28	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
29	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
30	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

31	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
32	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						
33	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						

cñhukFk ou fodkl i Hkkx										
34	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	
							dy ; kx	17	2.7721	98
N.H.I.D.C.L fodkl dk; l dh ykks										
35	1715/17-18	17-18	3674/17-18	सीरस 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	
							dy ; kx	67	6.5514	231
36	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	
							dy ; kx	8	0.5662	20
cñhukFk ou fodkl i Hkkx I kekl;										
37	1750/17-18	17-18	3745/17-18	सीरस 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	
							dy ; kx	25	3.3798	119
fodkl dk; l dh ykks										
38	1753/17-18	17-18	3610/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	III	185	61-90	1	0.0650	
						125	91-120	1	0.0945	
						185	121-150	1	0.2364	
							; kx	3	0.3959	
			3622/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	III	185	31-60	1	0.0416	
						125	91-120	3	0.2957	
						155	91-120	2	0.2364	
						125	121-150	3	0.4555	
							; kx	9	1.0292	
							dy ; kx	12	1.4251	50

39	1756/17-18	17-18	3508/17-18	तुन ल० विकास कार्य	B	125-215	31-6	6	0.2049	
						95-215	61-90	9	0.5348	
						245	91-120	1	0.1853	
							; kx	16	0.9250	
			3633/17-18	तुन ल० विकास कार्य	B	95	31-60	1	0.0214	
						95-185	61-90	12	0.5674	
						95-185	91-120	4	0.3926	
						155	121-150	1	0.2180	
						125	151-up	1	0.1877	
				; kx	19	1.3871				
			3807/17-18	तुन ल० विकास कार्य	B	125	31-60	1	0.0195	
						125	61-90	18	0.9575	
						125	91-120	12	0.9876	
							; kx	31	1.9646	
							diy ; kx	66	4.2767	151
40	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
41	1767/17-18	17-18	3803/17-18	शीशम ल० विकास कार्य	IV	155	31-60	5	0.1092	
						185	31-60	1	0.0234	
						215	31-60	1	0.0406	
						95	61-90	3	0.1123	
						125	61-90	4	0.1591	
						155	61-90	9	0.5058	
						185	61-90	1	0.0740	
						215	61-90	1	0.0621	
						155	91-120	1	0.1172	
						185	91-120	1	0.1044	
							diy ; kx	27	1.3081	46
42	1781/17-18	17-18	3657/17-18	उतीस 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	
							diy ; kx	28	2.3446	83
43	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	
	diy ; kx	15	2.7488	97						

44	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							
	diy ; kx	57	11.0114	389						
45	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						
46	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						

47	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	
			dy ; kx	116	9.3666	331				
tekur tlr dh yk/s										
48	896/17-18	17-18	3458/17-18	कोकाट ल० 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	
									dy ; kx	90
49	1102/17-18	17-18	3639/17-18	उत्तीस ल० 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							
			dy ; kx	85	9.2242	326				

50	1449/17-18	17-18	3694/17-18	उत्तीस ल० विकास कार्य	III	155	31-60	1	0.0349	
						185	31-60	2	0.0766	
						215	31-60	4	0.1936	
						245	31-60	3	0.1565	
						125	61-90	3	0.1761	
						155	61-90	7	0.3980	
						185	61-90	6	0.3881	
						215	61-90	32	2.8039	
						245	61-90	7	0.5896	
						275	61-90	1	0.1331	
						305	61-90	1	0.1410	
						95	91-120	1	0.0855	
						125	91-120	1	0.1033	
						155	91-120	1	0.1172	
						185	91-120	3	0.3244	
						215	91-120	20	3.0519	
						245	91-120	5	0.8188	
						125	121-150	1	0.1221	
						155	121-150	1	0.1637	
						215	121-150	4	0.8934	
245	121-150	3	0.9034							
185	151-up	3	1.3176							
215	151-up	2	1.4848							
		dy ; lx	112	14.4775	511					
51	1451/17-18	17-18	3627/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	III	125	61-90	1	0.0383	
						155	61-90	1	0.0620	
						185	61-90	1	0.0489	
						215	61-90	1	0.0971	
						95	91-120	1	0.0855	
						125	91-120	4	0.3464	
						185	91-120	2	0.2399	
						215	91-120	1	0.1344	
						185	121-150	1	0.2107	
						95	151-up	1	0.1520	
						125	151-up	1	0.2000	
						155	151-up	1	0.3798	
						185	151-up	2	0.7660	
						215	151-up	1	0.3883	
								dy ; lx	19	3.1493

52	1487/17-18	17-18	3672/17-18	शीशम ल० विकास कार्य	IV	155	31-60	4	0.1228	
						185	31-60	6	0.1990	
						215	31-60	7	0.2745	
						245	31-60	3	0.1162	
						95	61-90	1	0.0291	
						125	61-90	3	0.1628	
						155	61-90	9	0.4263	
						185	61-90	6	0.3974	
						215	61-90	7	0.5082	
						245	61-90	5	0.4516	
						305	61-90	1	0.0934	
						125	91-120	2	0.2158	
						155	91-120	2	0.2211	
						185	91-120	3	0.3615	
						215	91-120	1	0.1213	
						245	91-120	3	0.4969	
						215	121-150	1	0.2825	
215	151-up	2	1.6192							
			66	6.0996	215					

jk; okyk lykV 2 dh yk&s

53	223/17-18	16-17	2007/17-18	साल जलौनी	4.00x2.00x1.56		12.5000	
54	1931/16-17	16-17	4116/16-17	साल जलौनी	5.00x2.00x1.20		12.0000	
55	523/17-18	16-17	2012/17-18	साल जलौनी	4.50x2.00x1.54		8.1500	
56	1222/17-18	17-18	2113/17-18	मिश्रित जलौनी	6.00x2.10x1.60		16.0000	
57	1223/17-18	17-18	2122/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य	2.50x2.50x1.15		7.0000	
58	1226/17-18	17-18	2120/17-18	बांज जलौनी विकास कार्य	3.50x2.00x2.15		15.0000	
59	1229/17-18	17-18	2121/17-18	बांज जलौनी विकास कार्य	5.40x2.00x2.15		23.0000	
60	1744/17-18	17-18	2132/17-18	साल जलौनी विकास कार्य	6.00x2.00x1.95		23.5000	830
61	1745/17-18	17-18	2151/17-18	साल जलौनी विकास कार्य	3.00x2.00x1.75		10.4000	
62	1950/17-18	17-18	2142/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य	4.00x2.00x1.00		8.0000	
63	1952/17-18	17-18	2161/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य	6.00x2.00x2.00		24.0000	
64	1953/17-18	17-18	2141/17-18	साल जलौनी विकास कार्य	4.00x2.00x1.00		8.0000	
65	1955/17-18	17-18	2019/17-18	साल जलौनी	4.00x2.00x1.05		8.5000	
66	1984/17-18	17-18	2146/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य			24.0000	
67	1985/17-18	17-18	2148/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य			26.0000	

68	1986/17-18	17-18	2160/17-18	मिश्रित जलनी विकास कार्य					24.0000	
69	1989/17-18	17-18	2156/17-18	साल जलनी विकास कार्य					7.0000	
ngjkn u i Hkx dh yk/s										
70	86/18-19	17-18	84/18-19	साल ल०	IV	1.85	91-120	1	0.1044	
						2.15	91-120	4	0.5492	
						1.85	121-150	2	0.4709	
						1.85	151-UP	2	0.6302	
						2.15	151-UP	1	0.3883	
						2.45	151-UP	2	1.4884	
						2.75	151-UP	1	0.6402	
							dlj ; kx	13	4.2716	151
jk; okyk lykV 3, 0@3ch0 dh yk/s										
71	200/18-19	17-18	1097/18-19	सारस ल० विकास कार्य	D	155	121-150	1	0.2180	8
72	233/18-19	17-18	1268/18-19	शीशम ल०	III	185	61-90	15	1.0443	
						215	61-90	51	4.1936	
							dlj ; kx	66	5.2379	185
73	234/18-19	17-18	1048/18-19	शीशम ल०	IV	95	91-120	4	0.2409	
						125	91-120	5	0.4148	
							dlj ; kx	9	0.6557	23
74	237/18-19	17-18	1061/18-19	सैन ल०	III	215	91-120	2	0.2839	
						215	151-up	4	2.1880	
							dlj ; kx	6	2.4719	87
75	238/18-19	17-18	1062/18-19	सैन ल०	IV	125	31-60	2	0.0353	
						185	61-90	2	0.1056	
						215	61-90	4	0.2636	
						245	61-90	1	0.0861	
						215	91-120	1	0.1213	
						95	121-150	1	0.1003	
						245	151-up	2	0.9378	
							dlj ; kx	13	1.6500	58
76	258/18-19	17-18	18/18-19	तुन ल० विकास कार्य	B	125	91-120	1	0.0781	
						185	91-120	1	0.1349	
						215	91-120	1	0.1935	
						125	121-150	1	0.1758	
						155	121-150	4	0.6564	
						185	121-150	1	0.2431	
						125	151-up	1	0.2820	
						185	151-up	1	0.3541	
						215	151-up	1	0.6803	
						245	151-up	1	0.8456	
							dlj ; kx	13	3.6438	129

77	262/18-19	17-18	19/18-19	आम ल० विकास कार्य	III	95	61-90	1	0.0429	
						125	61-90	3	0.1580	
						185	61-90	1	0.0350	
						125	91-120	3	0.2771	
						155	91-120	4	0.4817	
						185	91-120	5	0.7414	
						215	91-120	4	0.6427	
						155	121-150	2	0.3274	
						185	121-150	2	0.3536	
						215	121-150	2	0.5123	
						95	151-up	2	0.3961	
						125	151-up	3	1.0837	
						155	151-up	2	0.6636	
						185	151-up	1	0.3746	
						215	151-up	1	0.9084	
						245	151-up	1	0.4961	
	dy ; kx	37	7.4946	265						
78	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
							dy ; kx	8	0.7794	
79	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	
							dy ; kx	13	1.2419	44
80	283/18-19	17-18	4/18-19	पीपल ल०	B	125	31-60	4	0.1038	
						155	31-60	1	0.0349	
						185	61-90	1	0.0489	
							dy ; kx	6	0.1876	7
81	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	
							dy ; kx	32	1.6314	58

82	302/18-19	18-19	1284/18-19	साल ल०	III	215-245	151-up	2	0.7827	28		
83	325/18-19	17-18	1010/18-19	कोकाट मित्रित ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	15	0.2220			
						125	31-60	58	1.0294			
						155	31-60	66	1.5819			
						185	31-60	14	0.3986			
						215	31-60	8	0.2581			
						95	61-90	8	0.2969			
						125	61-90	5	0.1756			
						155	61-90	10	0.4705			
						185	61-90	11	0.6683			
						215	61-90	2	0.1844			
						125	91-120	3	0.2611			
						155	91-120	2	0.2344			
						155	121-150	1	0.1637			
						125	151-up	1	0.2000			
		17-18	1173/18-19	कोकाट मित्रित ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	2	0.0428			
						125	31-60	19	0.3214			
						155	31-60	13	0.3116			
						185	31-60	7	0.1942			
						215	31-60	2	0.0621			
						245	31-60	1	0.0463			
						125	61-90	1	0.0500			
						155	61-90	8	0.4615			
						185	61-90	3	0.1559			
						215	61-90	1	0.0658			
185	91-120					1	0.1156					
125	121-150					1	0.1221					
												59
								263	8.0942	129		
84	333/18-19	17-18	1214/18-19	कंजू ल० विकास कार्य	D	95-215	31-150	29	1.5947	56		
85	334/18-19	17-18	1170/18-19	बरगद ल० विकास कार्य	D	95-215	31-150up	46	1.4739	52		
ngjkn u i tkkx dh yk/s												
86	353/18-19	17-18	1029/18-19	पीपल ल०	B	95-155	31-120	6	0.2768	10		
87	354/18-19	17-18	1335/18-19	सेमल ल०	B	95-275	91-151up	35	9.3324	330		
88	355/18-19	17-18	1336/18-19	सेमल ल०	B	95-215	31-90	116	2.9701			
			1337/18-19	सेमल ल०	B	185-215	151-up	3	2.9679			
										119	5.9380	210
89	386/18-19	17-18	1186/18-19	साल ल०	IV	185	61-90	32	1.8685			
						215	61-90	62	4.7354			
						245	61-90	2	0.1611			
						215	91-120	1	0.1213			
90	389/18-19	17-18	1153/18-19	साल ल०	IV	95	31-60	156	1.9856			
						125	31-60	167	3.2027			
						155	31-60	25	0.5684			
91	394/18-19	17-18	1338/18-19	कंजू ल०	B	95-215	31-up	33	1.3831	49		

92	397/18-19	16-17	96/18-19	तुन ल०	B	125-245	31-150	67	3.7220	131
93	422/18-19	17-18	1175/18-19	साल ल०	IV	95	31-60	76	0.9799	
						125	31-60	114	2.3045	
						155	31-60	50	1.3326	
							dy ; kx	240	4.6170	163
94	430/18-19	17-18	1324/18-19	यूके० ल०	II	95	151-up	1	0.1818	
						125	151-up	4	0.8285	
							dy ; kx	5	1.0103	36
95	432/18-19	17-18	1334/18-19	यूके० ल०	II	125	121-150	6	0.8770	31
96	435/18-19	17-18	1326/18-19	यूके० ल०	II	185	61-90	19	1.1379	
						215	61-90	48	3.5622	
						245	61-90	1	0.1030	
							dy ; kx	68	4.8031	170
97	436/18-19	17-18	1327/18-19	यूके० ल०	II	95	61-90	9	0.2654	
						125	61-90	35	1.5227	
						155	61-90	28	1.5356	
							dy ; kx	72	3.3237	117
98	438/18-19	17-18	1367/18-19	सीरस ल०	B	95-245	31-151up	18	3.7714	133
99	447/18-19	17-18	1362/18-19	सागौन ल०	III	215	121-150	1	0.2133	8
100	450/18-19	17-18	1365/18-19	सागौन ल०	ठोस सोख्ता	95	21-30	2	0.0106	
						125	21-30	6	0.0378	
							dy ; kx	8	0.0484	2
101	451/18-19	17-18	1379/18-19	साल ल०	IV	125	31-60	8	0.1342	
						185	31-60	7	0.1870	
						215	31-60	2	0.0742	
							dy ; kx	17	0.3954	14
102	453/18-19	17-18	1375/18-19	सिल्वर ओक ल०	IV	95	31-60	4	0.0499	
						125	31-60	4	0.0588	
						185	31-60	1	0.0185	
						215	31-60	1	0.0336	
						95	61-90	2	0.0479	
						95	91-120	2	0.1130	
						215	151-up	2	0.9205	
							dy ; kx	16	1.2422	44
103	454/18-19	17-18	1369/18-19	सेमल ल०	B	95-215	91-151up	14	7.9426	280
104	455/18-19	17-18	1370/18-19	सेमल ल०	B	95-215	91-151up	19	5.9467	
			1371/18-19	सेमल ल०	B	95-215	31-90	106	3.3672	
						dy ; kx	125	9.3139	329	
105	456/18-19	17-18	1372/18-19	सीरस ल०	B	95-215	91-151up	32	2.1224	75
106	457/18-19	17-18	1373/18-19	कंजू ल०	C	95-215	31-151up	20	2.3649	84
107	461/18-19	17-18	1354/18-19	यूके० ल०	II	95	121-150	2	0.2383	
						125	121-150	4	0.5929	
						155	121-150	2	0.3694	
							dy ; kx	8	1.2006	42
108	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

109	463/18-19	17-18	1332/18-19	यूके० ल०	II	185	121-150	1	0.1807	
						215	91-120	1	0.1238	
							diy ; kx	2	0.3045	11
110	466/18-19	17-18	1328/18-19	यूके० ल०	II	95	31-60	46	0.5039	
						125	31-60	145	2.1257	
						155	31-60	90	1.6916	
							diy ; kx	281	4.3212	153
111	467/18-19	17-18	1333/18-19	यूके० ल०	II	95	31-60	20	0.2186	
						125	31-60	71	0.9578	
						155	31-60	25	0.4585	
							; kx	116	1.6349	
			1355/18-19	यूके० ल०	II	95	31-60	73	0.7945	
						125	31-60	119	1.9014	
						155	31-60	86	1.6093	
							diy ; kx	394	5.9401	210
112	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	
							diy ; kx	15	2.3007	81
113	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	
							diy ; kx	23	1.2988	46
114	476/18-19	17-18	100/18-19	बरगद ल० विकास कार्य	B	125	61-90	1	0.0383	
						185	91-120	1	0.1110	
							diy ; kx	2	0.1493	5
115	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	
							diy ; kx	51	4.1427	146
116	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	
							diy ; kx	161	11.2947	399
117	479/18-19	17-18	113/18-19	आम ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	11	0.1685	
						125	31-60	31	0.6341	
						155	31-60	17	0.4863	
						185	31-60	18	0.5908	
						215	31-60	8	0.3380	
						245	31-60	2	0.1014	
						95	61-90	6	0.1733	
						125	61-90	15	0.6820	
						155	61-90	6	0.2984	
						185	61-90	7	0.4680	
						215	61-90	8	0.5413	
						245	61-90	2	0.1677	
						95	91-120	1	0.0655	
						185	91-120	1	0.1156	
						215	91-120	1	0.1777	
						245	121-150	2	0.5747	
						215	151-up	1	0.3883	
							diy ; kx	137	5.9716	211
						118	482/18-19	17-18	101/18-19	विकास कार्य
215	151-up	3	1.1697							
	diy ; kx	4	1.5039	53						

119	486/18-19	17-18	106/18-19	शीशम ल0 विकास कार्य	III	185	91-120	3	0.4674	17
120	487/18-19	17-18	107/18-19	शीशम ल0 विकास कार्य	III	95	61-90	18	0.5325	
						125	61-90	52	2.1198	
						155	61-90	50	2.6893	
							dy ; kx	120	5.3416	189
121	488/18-19	17-18	108/18-19	शीशम ल0 विकास कार्य	III	95	91-120	2	0.1311	
						125	91-120	8	0.8292	
						155	91-120	13	1.3876	
							dy ; kx	23	2.3479	83
122	492/18-19	17-18	126/18-19	शीशम ल0 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
123	493/18-19	17-18	109/18-19	शीशम ल0 विकास कार्य	IV	185	31-60	87	2.5076	
						215	31-60	73	2.5967	
						245	31-60	4	0.1556	
							dy ; kx	164	5.2599	186
124	494/18-19	17-18	110/18-19	शीशम ल0 विकास कार्य	IV	95	31-60	82	1.1044	
						125	31-60	158	2.8676	
						155	31-60	121	3.1480	
							dy ; kx	361	7.1200	251
125	495/18-19	17-18	118/18-19	शीशम ल0 विकास कार्य	IV	95	31-60	29	0.4331	
						125	31-60	65	1.2480	
						155	31-60	64	1.5833	
							dy ; kx	158	3.2644	115
jk; okyk lykV 2 dh ykVs										
126	256/18-19	17-18	4008/18-19	साल जलौनी विकास कार्य		रेलवे लाईन			19.2000	
127	257/18-19	17-18	4013/18-19	साल जलौनी		देहरादून प्रभाग			3.0000	
128	1624/17-18	17-18	2157/17-18	मिंत्रित जलाना विकास कार्य		जमानत जब्त			26.0000	

(कमलेश रध्वज सिंह)
प्लॉट प्रभारी 1A
रायवाला डिपो

(धर्म सिंह गुसाईं)
प्लॉट प्रभारी 1B
रायवाला डिपो

(राम स्वरूप कंसवाल)
प्लॉट प्रभारी 2
रायवाला डिपो

(वीपी0 पाल)
प्लॉट प्रभारी 3A
रायवाला

(पवन कुमार शर्मा)
प्लॉट प्रभारी 3B
रायवाला

(मनवर सिंह रावत)
डिपो अधिकारी
रायवाला

