

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 20.09.2018 में विक्रय हेतु निम्नानुसार प्रकाष्ठ उपलब्ध है-

नीलाम तिथि दिनांक 20/09/2018

नीलाम हेतु उपलब्ध मात्रा डिपोवार				
क्र० सं०	प्रजाति	रायवाला		अभ्युक्ति
		लौटें	मात्रा	
1	साल गोल	62	304.3590	
2	सागौन गोल	2	13.5151	
3	शीशम	13	45.4398	
4	यूके० गोल	18	51.9336	
5	कोकाट गोल	37	175.0367	
6	कोमल काष्ठ गोल	41	187.5332	
7	आम गोल	1	7.4946	
8	सैन गोल	2	4.1219	
9	जलौनी	20	321.9500	
10	चीड गोल	1	0.7794	
11	सुरई गोल	2	0.9574	
12	जामुन	1	1.2644	
	कुल योग	200	1,114.3851	

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; I ph i zi = A

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

uhyke frffk%&20&09&2018 uhyke LFky jk; okyk fMi ks

jk; okyk lykV&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	1203/17-18	17-18	1937/17-18	कंजू ल0 विकास कार्य	B	95-215	31-151up	13	1.9199	68
2	1252/17-18	17-18	1785/17-18	बरगद ल0 विकास कार्य	B	95-245	31-150	48	3.6354	128
3	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
4	1269/17-18	17-18	1919/17-18	कंजू ल0 विकास कार्य	B	95-215	31-151up	59	3.7745	133
5	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						
6	1293/17-18	17-18	296/17-18	एलन्यस ल0	D	95-215	31-151up	53	6.8028	240
7	1564/17-18	17-18	365/17-18	हल्दू ल0	D	95-215	31-120	13	0.6782	24
8	1600/17-18	17-18	4523/17-18	साल ल0	III	245	61-90	1	0.1106	
			4629/17-18		III	185	61-90	2	0.1373	
						215	61-90	6	0.4680	
			diy ; kx	9	0.7159	25				
9	1604/17-18	17-18	4557/17-18	साल ल0	III	95	91-120	6	0.3784	
						125	91-120	9	0.7868	
						125	121-150	1	0.1221	
						125	151-up	1	0.2531	
							; kx	17	1.5404	
			4407/17-18	साल ल0	III	95	91-120	3	0.1785	
						125	91-120	3	0.2375	
						155	91-120	1	0.1215	
							; kx	7	0.5375	
	diy ; kx	24	2.0779	73						
10	1650/17-18	17-18	128/17-18	साल ल0	IV	185	61-90	38	2.2840	
						215	61-90	51	3.8092	
							diy ; kx	89	6.0932	215

fodkl dk; l N.H.58 fVgjh ykfxk i Hkkx

11	1655/17-18	17-18	1370/17-18	झीगन 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	
							dy ; kx	467	18.7353	662
12	1658/17-18	17-18	1367/17-18	बाकला ल० विकास कार्य	D	95-245	31-150	21	1.9998	71
13	1660/17-18	17-18	1359/17-18	सागरस ल० विकास कार्य	B	95-245	31-120	36	2.4696	
			1446/17-18	सागरस ल० विकास कार्य	B	95-215	31-151up	25	1.6600	
							dy ; kx	61	4.1296	146
14	1661/17-18	17-18	1462/17-18	गूल्लर ल० विकास कार्य	B	95-215	31-151up	85	4.6439	164
15	1678/17-18	17-18	1364/17-18	साल ल० विकास कार्य	IV	185	61-90	17	1.0203	
						215	61-90	11	0.8066	
						185	91-120	1	0.1156	
							dy ; kx	29	1.9425	69
N.H 58 fodkl dk; l fVgjh ykfxk i Hkkx										
16	1834/17-18	17-18	1438/17-18	साल ल० विकास कार्य	II	185	61-90	1	0.0750	
						215	61-90	4	0.3884	
							dy ; kx	5	0.4634	16
17	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
18	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						
19	1849/17-18	17-18	1451/17-18	यूके० ल० विकास कार्य	II	215	91-120	3	0.4320	
						245	91-120	2	0.3541	
						305	91-120	1	0.2307	
						95	121-150	1	0.1082	
						185	121-150	1	0.2107	
						215	121-150	1	0.2634	
						245	121-150	1	0.2588	
							dy ; kx	10	1.8579	66

20	1850/17-18	17-18	1452/17-18	यूक0 ल0 विकास कार्य	II	95-305	31-60	42	0.9401	33
21	1851/17-18	17-18	1453/17-18	यूक0 ल0 विकास कार्य	II	125-305	61-90	16	1.3535	48
22	1874/17-18	17-18	289/17-18	साल ल0	III	185	61-90	63	4.5880	162
23	1875/17-18	17-18	293/17-18	साल ल0	III	95	61-90	7	0.2150	
						125	61-90	48	2.0231	
						155	61-90	15	0.7027	
							; kx	70	2.9408	
			294/17-18	साल ल0	III	95	61-90	10	0.3395	
						125	61-90	34	1.5309	
						155	61-90	2	0.1047	
							; kx	46	1.9751	
	diy ; kx	116	4.9159	174						
24	1884/17-18	17-18	221/17-18	साल ल0	IV	95	61-90	3	0.0746	
						125	61-90	135	5.2849	
							diy ; kx	138	5.3595	189
25	1885/17-18	17-18	222/17-18	साल ल0	IV	95	61-90	63	2.0243	
							; kx	63	2.0243	
			223/17-18	साल ल0	IV	125	61-90	2	0.0855	
						155	61-90	40	2.0537	
							; kx	42	2.1392	
							diy ; kx	105	4.1635	147
26	1888/17-18	17-18	229/17-18	साल ल0	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	
							diy ; kx	46	8.2677	292
27	1889/17-18	17-18	279/17-18	सागौन ल0	III	125	61-90	2	0.0883	
						155	61-90	3	0.1605	
						185	61-90	1	0.0937	
						215	61-90	4	0.3588	
						215	91-120	1	0.1567	
				; kx	11	0.8580				
			326/17-18	सागौन ल0	III	95	61-90	8	0.2428	
						125	61-90	68	2.7599	
						155	61-90	10	0.5343	
							; kx	86	3.5370	
	diy ; kx	97				4.3950	155			

30	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 ; lx	18	0.8166	29						
31	1923/17-18	17-18	1454/17-18	बकैन विकास कार्य	IV	95	31-60	4	0.0728	
						125	31-60	3	0.0511	
						155	31-60	1	0.0242	
						185	31-60	4	0.1101	
						215	31-60	1	0.0215	
						245	31-60	1	0.0310	
						95	61-90	3	0.0919	
						125	61-90	3	0.1152	
						155	61-90	2	0.1095	
						155	91-120	2	0.2453	
						215	121-150	1	0.2271	
							dy ; lx	25	1.0997	39

33	1925/17-18	17-18	1383/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	33	0.5090							
						125	31-60	74	1.2560							
						155	31-60	43	0.9209							
						185	31-60	15	0.3758							
						215	31-60	16	0.5964							
						245	31-60	3	0.1222							
						95	61-90	4	0.1064							
						125	61-90	9	0.4059							
						155	61-90	3	0.1446							
						185	61-90	3	0.1467							
						215	61-90	6	0.4367							
						95	91-120	1	0.0855							
						155	91-120	1	0.1172							
						215	91-120	2	0.3148							
	215	121-150	1	0.2634												
	185	151-up	3	1.2141												
	215	151-up	1	0.7740												
		; kx	218	7.7896												
	1415/17-18				कोकाट ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	20	0.2944						
							125	31-60	27	0.4582						
							155	31-60	14	0.3698						
							185	31-60	12	0.3692						
							215	31-60	4	0.1186						
							95	61-90	2	0.0625						
							125	61-90	3	0.1205						
							155	61-90	3	0.1293						
							185	61-90	4	0.2930						
								; kx	89	2.2155						
							dy ; kx	307	10.0051	353						
34							1926/17-18	17-18	1463/17-18	कोकाट विकास कार्य	IV	95	31-60	36	0.5660	
												125	31-60	95	1.7572	
												155	31-60	49	1.1285	
	185	31-60	25	0.6312												
	215	31-60	12	0.3973												
	95	61-90	6	0.1452												
	125	61-90	17	0.7806												
	155	61-90	10	0.7850												
	185	61-90	14	1.0836												
	215	61-90	4	0.3460												
	125	91-120	2	0.1642												
	155	91-120	7	0.6592												
	185	91-120	2	0.2685												
	125	121-150	1	0.1221												
	155	121-150	2	0.3936												
	215	121-150	2	0.5123												
		dy ; kx	284	9.7405	344											

35	1934/17-18	17-18	206/17-18	शीशम ल०	III	95	31-60	1	0.0095	
						155	31-60	2	0.0591	
						125	61-90	2	0.0660	
						155	61-90	1	0.0502	
						185	61-90	1	0.0567	
				; kx	7	0.2415				
			350/17-18	शीशम ल०	III	185	61-90	11	0.7214	
						215	61-90	29	2.3119	
							; kx	40	3.0333	
	diy ; kx	47	3.2748	116						
36	1937/17-18	17-18	362/17-18	शीशम ल०	IV	95	61-90	1	0.0334	
						125	61-90	8	0.3317	
						155	61-90	1	0.0700	
						125	91-120	2	0.1381	
							; kx	12	0.5732	
			363/17-18	शीशम ल०	IV	215	121-150	1	0.2271	
						215	151-up	1	0.3228	
							; kx	2	0.5499	
							diy ; kx	14	1.1231	40
37	1939/17-18	17-18	319/17-18	सागौन ल०	IV	95	31-60	115	1.3721	
						125	31-60	366	5.7773	
						155	31-60	49	1.0477	
							; kx	530	8.1971	
			390/17-18	सागौन ल०	IV	95	31-60	12	0.1603	
						125	31-60	47	0.6637	
						155	31-60	4	0.0990	
							; kx	63	0.9230	
							diy ; kx	593	9.1201	322
38	1944/17-18	17-18	239/17-18	साल ल०	IV	215	61-90	1	0.0971	
						95	91-120	2	0.1028	
						125	91-120	5	0.4820	
						155	91-120	2	0.2318	
						185	91-120	2	0.2775	
						215	91-120	12	1.7354	
						125	121-150	1	0.1531	
						155	121-150	1	0.1766	
						185	121-150	1	0.1954	
						215	121-150	2	0.4371	
							diy ; kx	29	3.8888	137
39	1945/17-18	17-18	292/17-18	साल ल०	IV	185	61-90	21	1.4535	
						215	61-90	27	1.9987	
							; kx	48	3.4522	
			295/17-18	साल ल०	IV	95	61-90	4	0.1341	
						125	61-90	41	1.6556	
						155	61-90	3	0.1720	
							; kx	48	1.9617	
							diy ; kx	96	5.4139	191

40	1948/17-18	17-18	381/17-18	साल ल०	IV	95	91-120	1	0.0855	
						125	91-120	3	0.2654	
						155	91-120	2	0.2223	
						185	91-120	6	0.7836	
						215	91-120	10	1.4881	
						95	121-150	1	0.0884	
						185	121-150	2	0.5000	
						215	121-150	6	1.6150	
						95	151-up	1	0.1616	
						125	151-up	2	0.4697	
						215	151-up	5	2.1062	
							dy ; kx	39	7.7858	275
jk; okyk lykV 3, 0@3ch0 dh ykV/s										
fodkl dk; l dh ykV/s										
41	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
cntukFk d. kī t; kx vkyonj j kM %xqrdk' kh%										
42	1208/17-18	17-18	3614/17-18	कोकाट ल०	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

fodkl dk; l vky onj jkM vxLrefu										
43	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
cniukFk d. kī z kx fodkl dk; l dh ykM/s										
44	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					
45	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					

46	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							
			dy ; kx	110	11.4052	403				
47	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	
							dy ; kx	54	9.8038	346
48	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	
							dy ; kx	86	9.6515	341
49	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	
							dy ; kx	87	9.1645	324
50	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	
							dy ; kx	111	11.0309	390

51	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
52	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
53	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			

54	1605/17-18	17-18	4596/17-18	साल ल०	III	95	61-90	3	0.1321	
						125	61-90	6	0.2684	
						155	61-90	5	0.3256	
							dy ; kx	14	0.7261	26
cntukFk ou fodkl i Hkx										
55	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; / dh yk&s										
56	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
57	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
cntukFk ou fodkl i Hkx l kekl;										
58	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 yk&s

59	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
60	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	
							dy ; kx	66	4.2767	151
61	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	
							dy ; kx	3	0.5326	19
62	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	
							dy ; kx	27	1.3081	46

63	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	
							dy ; kx	28	2.3446	83
64	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						
65	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						

66	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	
	dy ; kx	28	4.6128	163						
67	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	
							dy ; kx	47	10.2912	363
68	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 tcr dh yk&s

69	841/17-18	17-18	3537/17-18	यूके० ल० विकास कार्य	II	125	151-up	3	0.7699	
						185	151-up	1	0.5345	
						215	151-up	3	2.3578	
						245	151-up	3	1.5914	
						275	151-up	1	0.5569	
						305	151-up	3	3.7525	
							diy : kx	14	9.5630	338
70	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	
							diy : kx	90	7.6095	269
71	989/17-18	17-18	4512/17-18	कंजू ल०	C	185-215	61-151up	10	2.3003	81
72	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	
	diy : kx	85	9.2242	326						
73	1128/17-18	17-18	1733/17-18	कुसुम ल० विकास कार्य	III	185	31-60	1	0.0289	
						215	31-60	1	0.0484	
						95	61-90	2	0.0559	
						125	61-90	7	0.3255	
						155	61-90	6	0.3954	
						185	61-90	4	0.2528	
						215	61-90	3	0.2385	
						95	91-120	1	0.0594	
						125	91-120	1	0.0705	
						155	91-120	3	0.3874	
						185	91-120	6	0.7868	
						215	91-120	6	1.0275	
						155	121-150	2	0.3536	
						215	121-150	2	0.5472	
	diy : kx	45	4.5778	162						

74	1194/17-18	17-18	1889/17-18	कंजू ल० विकास कार्य	B	95-215	31-151up	93	10.2283	361
75	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							
						diy ; kx		112	14.4775	511
76	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	
						diy ; kx		19	3.1493	111

77	1454/17-18	17-18	3630/17-18	तुल ल० विकास कार्य	B	95-305	31-			
							121-150	77	4.2059	
							dy ; kx	77	4.2059	149
78	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	
	dy ; kx	66	6.0996	215						
79	1542/17-18	17-18	1955/17-18	कंजू ल० विकास कार्य	B	215	61-151up	9	2.1627	76
80	1712/17-18	17-18	3663/17-18	यूके० ल० विकास कार्य	II	155	121-150	2	0.3224	
						185	121-150	9	1.8575	
						215	121-150	6	1.4372	
						245	121-150	6	1.6084	
							dy ; kx	23	5.2255	185
81	1886/17-18	17-18	235/17-18	साल ल०	IV	185	61-90	15	0.8824	
						215	61-90	55	4.1477	
							dy ; kx	70	5.0301	178
82	1935/17-18	17-18	360/17-18	शीशम ल०	III	245	151-up	1	0.3823	14
jk; okyk lykV 2 dh ykV/s										
83	223/17-18	16-17	2007/17-18	साल जलौनी		4.00x2.00x1.56			12.5000	
84	1931/16-17	16-17	4116/16-17	साल जलौनी		5.00x2.00x1.20			12.0000	
85	523/17-18	16-17	2012/17-18	साल जलौनी		4.50x2.00x1.54			8.1500	
86	1222/17-18	17-18	2113/17-18	मित्रित जलौनी		6.00x2.10x1.60			20.0000	

87	1223/17-18	17-18	2122/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य	2.50x2.50x1.15			7.0000	
88	1226/17-18	17-18	2120/17-18	बांज जलौनी विकास कार्य	3.50x2.00x2.15			15.0000	
89	1229/17-18	17-18	2121/17-18	बांज जलौनी विकास कार्य	5.40x2.00x2.15			23.0000	
90	1744/17-18	17-18	2132/17-18	साल जलौनी विकास कार्य	6.00x2.00x1.95			23.5000	830
91	1745/17-18	17-18	2151/17-18	साल जलौनी विकास कार्य	3.00x2.00x1.75			10.4000	
			2152/17-18		4.00x2.00x1.50			12.0000	
				योगी					22.4000
92	1950/17-18	17-18	2142/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य	4.00x2.00x1.00			8.0000	
93	1952/17-18	17-18	2161/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य	6.00x2.00x2.00			24.0000	
94	1953/17-18	17-18	2141/17-18	साल जलौनी विकास कार्य	4.00x2.00x1.00			8.0000	
95	1955/17-18	17-18	2019/17-18	साल जलौनी	4.00x2.00x1.05			8.5000	
96	1984/17-18	17-18	2146/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य				24.0000	
97	1985/17-18	17-18	2148/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य				26.0000	
98	1986/17-18	17-18	2160/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य				24.0000	
99	1989/17-18	17-18	2156/17-18	साल जलौनी विकास कार्य				7.0000	

ngjknw i tkkx dh yk/s

100	46/18-19	17-18	1054/18-19	शीशम ल०	III	185	61-90	17	0.9904	
						215	61-90	60	4.6640	
							dy ; kx	77	5.6544	200
101	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	
							dy ; kx	13	4.2716	151
102	148/18-19	17-18	61/18-19	साल ल०	IV	185	31-60	22	0.6766	
						215	31-60	11	0.4770	
						245	31-60	3	0.1244	
							dy ; kx	36	1.2780	45

103	149/18-19	17-18	63/18-19	साल ल०	IV	95	61-90	36	1.1379	
						125	61-90	121	4.6789	
						155	61-90	27	1.3247	
							dy ; kx	184	7.1415	252
104	151/18-19	17-18	79/18-19	साल ल०	IV	185	61-90	23	1.4154	
						215	61-90	46	3.7120	
							dy ; kx	69	5.1274	181
105	152/18-19	17-18	82/18-19	साल ल०	IV	185	61-90	24	1.6352	
						215	61-90	33	2.6841	
						245	61-90	1	0.1106	
							dy ; kx	58	4.4299	156
jk; okyk lykV 3, 0@3ch0 dh yk&s										
106	200/18-19	17-18	1097/18-19	सीरस ल० विकास कार्य	D	155	121-150	1	0.2180	8
107	219/18-19	17-18	1179/18-19	साल ल०	III	215	91-120	67	9.9888	353
108	233/18-19	17-18	1268/18-19	शीशम ल०	III	185	61-90	15	1.0443	
						215	61-90	51	4.1936	
							dy ; kx	66	5.2379	185
109	234/18-19	17-18	1048/18-19	शीशम ल०	IV	95	91-120	4	0.2409	
						125	91-120	5	0.4148	
							dy ; kx	9	0.6557	23
110	237/18-19	17-18	1061/18-19	सैन ल०	III	215	91-120	2	0.2839	
						215	151-up	4	2.1880	
							dy ; kx	6	2.4719	87
111	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	
							dy ; kx	13	1.6500	58
112	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	
							dy ; kx	13	3.6438	129

113	260/18-19	17-18	36/18-19	पीपल ल० विकास कार्य	B	185	61-90	1	0.0835	
						125	91-120	3	0.2775	
						155	91-120	1	0.0874	
						215	91-120	1	0.1626	
						95	121-150	1	0.1003	
						125	121-150	5	0.6920	
						155	121-150	2	0.3817	
						95	151-up	2	0.3848	
						125	151-up	1	0.2674	
						155	151-up	2	0.6011	
						215	151-up	1	2.2588	
							dy ; kx	20	5.2971	187
114	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						
115	267/18-19	17-18	22/18-19	उतीस कोकाट ल० विकास कार्य	III	185	91-120	1	0.1665	
						215	121-150	1	0.2559	
						185	151-up	2	0.9250	
						245	151-up	1	0.6435	
							dy ; kx	5	1.9909	70
116	269/18-19	17-18	25/18-19	सुरइ ल० विकास कार्य	C/C	125	61-90	1	0.0564	
						125	91-120	2	0.1738	
						125	121-150	2	0.2963	
				; kx	5	0.5265	19			
			26/18-19	सुरइ गोल विकास कार्य	C/C	245	39-60	4	0.1384	
							; kx	4	0.1384	9.8RMT
	dy ; kx	9				0.6649				
117	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	

118	272/18-19	17-18	13/18-19	सुरई ल०	B/C	185	61-90	1	0.0740	
						215	61-90	2	0.1175	
						245	61-90	1	0.0750	
						; kx	4	0.2665	9	
			14/18-19	सुरई ल०	B/C	185	39-60	1	0.0260	
									; kx	1
						diy ; kx	5	0.2925		
119	274/18-19	17-18	42/18-19	यूके ल०	II	125	61-90	1	0.0500	
						155	61-90	3	0.1861	
						185	61-90	6	0.4242	
						215	61-90	8	0.6813	
						245	61-90	15	1.2319	
									diy ; kx	33
120	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
121	279/18-19	17-18	11/18-19	यूके ल०	IV	95	61-90	1	0.0380	
						155	61-90	1	0.0448	
						125	61-90	1	0.1033	
									diy ; kx	3
122	282/18-19	17-18	8/18-19	उतीस ल०	IV	185	31-60	1	0.0416	
						245	31-60	1	0.0551	
						305	31-60	1	0.0477	
						95	61-90	2	0.0962	
						125	61-90	1	0.0564	
						155	61-90	2	0.1175	
						185	61-90	6	0.4517	
						215	61-90	4	0.3134	
						275	61-90	1	0.0967	
						95	91-120	2	0.1188	
						125	91-120	1	0.1033	
						155	91-120	1	0.1281	
						185	91-120	2	0.2431	
						155	121-150	1	0.1899	
						185	121-150	2	0.4505	
									diy ; kx	28
123	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	
									diy ; kx	6

ngjknw i Hkkx dh yk&s

131	341/18-19	17-18	1132/18-19	साल ल०	III	95	91-120	4	0.2549	
						125	91-120	15	1.2390	
						155	91-120	22	2.2811	
							dy ; kx	41	3.7750	133
132	342/18-19	17-18	1208/18-19	साल ल०	III	95	91-120	5	0.3127	
						125	91-120	18	1.4227	
						155	91-120	24	2.5019	
						95	121-150	1	0.0928	
							dy ; kx	48	4.3301	153
133	353/18-19	17-18	1029/18-19	पीपल ल०	B	95-155	31-120	6	0.2768	10
134	354/18-19	17-18	1335/18-19	सेमल ल०	B	95-275	91-151up	35	9.3324	330
135	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	
							dy ; kx	119	5.9380	210
136	356/18-19	17-18	1264/18-19	शीशम ल०	III	95	61-90	32	0.9801	
						125	61-90	59	2.4008	
						155	61-90	18	0.9553	
							dy ; kx	109	4.3362	153
137	357/18-19	17-18	1266/18-19	शीशम ल०	III	185	61-90	7	0.5033	
						215	61-90	124	9.3053	
							dy ; kx	131	9.8086	346
138	380/18-19	17-18	1257/18-19	साल ल०	II	215	61-90	4	0.4007	
						245	61-90	1	0.1106	
							dy ; kx	5	0.5113	18
139	381/18-19	17-18	1244/18-19	साल ल०	III	215	61-90	107	9.7418	344
140	382/18-19	17-18	1281/18-19	साल ल०	III	185	61-90	1	0.0567	
						215	61-90	66	5.8455	
							dy ; kx	67	5.9022	208
141	383/18-19	17-18	1235/18-19	साल ल०	III	185	61-90	42	2.9919	
			1310/18-19	साल ल०	III	185	61-90	26	1.9107	
							dy ; kx	68	4.9026	173
142	384/18-19	17-18	1315/18-19	साल ल०	III	245	61-90	14	1.4496	51
143	385/18-19	17-18	1316/18-19	साल ल०	III	185	91-120	12	1.5553	55
144	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	
							dy ; kx	97	6.8863	243

145	387/18-19	17-18	1174/18-19	साल ल०	IV	95	61-90	21	0.6414	
						125	61-90	69	2.9075	
						155	61-90	36	1.8594	
							diy ; kx	126	5.4083	191
146	388/18-19	17-18	1158/18-19	साल ल०	IV	95	61-90	32	0.9370	
						125	61-90	41	1.6452	
						155	61-90	39	1.9844	
							diy ; kx	112	4.5666	161
147	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	
							diy ; kx	348	5.7567	203
148	390/18-19	17-18	1031/18-19	शीशम ल०	IV	185	31-60	19	0.6858	
						215	31-60	22	0.9481	
							diy ; kx	41	1.6339	58
149	391/18-19	17-18	1267/18-19	शीशम ल०	IV	95	31-60	131	1.8240	
						125	31-60	154	2.8689	
						155	31-60	37	0.9433	
							diy ; kx	322	5.6362	199
150	392/18-19	17-18	1331/18-19	सिल्वर ओक ल०	III	95	61-90	2	0.0671	
						125	61-90	4	0.2150	
						155	61-90	1	0.0700	
						185	61-90	2	0.1575	
						215	61-90	2	0.1948	
						95	91-120	1	0.0594	
						125	91-120	2	0.1562	
						215	91-120	3	0.4760	
						215	121-150	3	0.6471	
						155	151-up	1	0.2800	
						185	151-up	1	0.3342	
						215	151-up	1	0.3793	
	diy ; kx	23	3.0366	107						
151	393/18-19	17-18	1330/18-19	सिल्वर ओक ल०	IV	95	31-60	2	0.0268	
						125	31-60	7	0.1348	
						155	31-60	1	0.0349	
						185	31-60	1	0.0313	
						95	61-90	1	0.0291	
						215	61-90	1	0.0568	
						95	91-120	1	0.0594	
						185	91-120	1	0.1665	
						215	91-120	1	0.1567	
						95	121-151	1	0.1336	
						95	151-up	1	0.4599	
							diy ; kx	18	1.2898	46
152	394/18-19	17-18	1338/18-19	कंजू ल०	B	95-215	31-up	33	1.3831	49
153	395/18-19	16-17	93/18-19	यूके० ल०	II	125	61-90	1	0.0525	
						185	61-90	2	0.1102	
						245	61-90	1	0.0816	
							diy ; kx	4	0.2443	9

154	396/18-19	16-17	94/18-19	यूके० ल०	II	125	31-60	1	0.0236	
						155	31-60	1	0.0293	
						215	31-60	1	0.0406	
							diy ; kx	3	0.0935	3
155	397/18-19	16-17	96/18-19	तुन ल०	B	125-245	31-150	67	3.7220	131
156	398/18-19	16-17	95/18-19	जकरैण्डा ल०	IV	95	31-60	1	0.0180	
						125	31-60	2	0.0517	
						185	31-60	1	0.0416	
						215	31-60	2	0.0742	
						95	61-90	1	0.0429	
						125	61-90	9	0.4196	
						185	61-90	5	0.3536	
						215	61-90	1	0.0658	
						125	91-120	1	0.0705	
						155	91-120	1	0.1281	
						185	91-120	1	0.1044	
						215	91-120	1	0.1344	
						125	121-150	1	0.1280	
							diy ; kx	27	1.6328	58
157	399/18-19	16-17	97/18-19	अखरोट ल०	IV	185	31-60	1	0.0289	
						155	61-90	1	0.0409	
						275	61-90	1	0.0795	
							diy ; kx	3	0.1493	5
158	400/18-19	16-17	98/18-19	सिल्वर ओक ल०	IV	125	31-60	1	0.0236	
						125	61-90	3	0.1547	
						155	61-90	2	0.1136	
						185	61-90	1	0.0937	
						215	61-90	1	0.0756	
						125	91-120	1	0.0861	
						185	91-120	1	0.1399	
						125	121-150	1	0.1320	
							diy ; kx	11	0.8192	29
159	401/18-19	16-17	99/18-19	जामुन ल०	IV	185	31-60	1	0.0416	
						95	61-90	1	0.0291	
						155	61-90	2	0.1370	
						185	61-90	1	0.0567	
							diy ; kx	5	0.2644	9
160	402/18-19	17-18	1274/18-19	साल ल०	III	95	91-120	1	0.0536	
						125	91-120	22	1.8265	
						155	91-120	5	0.4732	
							diy ; kx	28	2.3533	83
161	403/18-19	17-18	1313/18-19	साल ल०	III	215	61-90	54	4.9937	176
162	404/18-19	17-18	1140/18-19	साल ल०	III	185	61-90	1	0.0835	
						215	61-90	5	0.4782	
							diy ; kx	6	0.5617	20
163	405/18-19	17-18	1154/18-19	साल ल०	III	95	61-90	13	0.4375	
						125	61-90	46	2.0883	
						155	61-90	28	1.6924	
							diy ; kx	87	4.2182	149

164	406/18-19	17-18	1212/18-19	साल ल०	III	95	61-90	7	0.2593	
						125	61-90	64	2.9882	
						155	61-90	45	2.6796	
							dy ; kx	116	5.9271	209
165	407/18-19	17-18	1181/18-19	साल ल०	IV	185	91-120	6	0.7237	
						215	91-120	13	1.7978	
						245	91-120	1	0.1382	
						185	121-150	1	0.1954	
						215	121-150	5	1.3301	
						215	151-up	3	1.0200	
							dy ; kx	29	5.2052	184
166	408/18-19	17-18	1184/18-19	साल ल०	IV	185	91-120	4	0.5044	
						215	91-120	19	2.9103	
						245	91-120	3	0.5738	
						215	61-90	1	0.1017	
						185	121-150	1	0.1924	
						215	121-150	3	0.6820	
						245	121-150	2	0.5300	
						215	151-up	1	0.3228	
						245	151-up	2	0.9953	
							dy ; kx	36	6.8127	241
167	409/18-19	17-18	1207/18-19	साल ल०	IV	185	91-120	5	0.6434	
						215	91-120	26	3.9878	
						245	91-120	1	0.2096	
						185	121-150	2	0.3914	
						215	121-150	8	1.9176	
						245	121-150	4	1.1104	
						185	151-up	1	0.3746	
						245	151-up	1	0.3920	
							dy ; kx	48	9.0268	319
168	410/18-19	17-18	1248/18-19	साल ल०	IV	185	91-120	4	0.4410	
						215	91-120	33	4.6523	
						185	121-150	4	0.9581	
						215	121-150	12	2.8531	
						245	121-150	1	0.2668	
						185	151-up	1	0.2778	
						215	151-up	1	0.3658	
							dy ; kx	56	9.8149	347
169	411/18-19	17-18	1131/18-19	साल ल०	IV	95	91-120	6	0.3819	
						125	91-120	19	1.5658	
						155	91-120	12	1.2432	
						125	121-150	3	0.4275	
						155	121-150	3	0.4911	
						95	151-up	1	0.1818	
						125	151-up	2	0.5125	
							dy ; kx	46	4.8038	170
170	412/18-19	17-18	1297/18-19	साल ल०	IV	95	91-120	9	0.5921	
						125	91-120	23	1.9997	
						155	91-120	13	1.2790	
						125	121-150	4	0.5830	
						155	121-150	3	0.4615	
						125	151-up	1	0.2393	
						155	151-up	2	0.6636	
							dy ; kx	55	5.8182	205

171	413/18-19	17-18	1156/18-19	साल ल०	IV	185	61-90	35	2.1285	
						215	61-90	77	5.7713	
						245	61-90	2	0.2426	
							diy ; kx	114	8.1424	288
172	414/18-19	17-18	1258/18-19	साल ल०	IV	185	61-90	68	4.4409	
						215	61-90	94	7.0493	
						245	61-90	1	0.0589	
							diy ; kx	163	11.5491	408
173	415/18-19	17-18	1279/18-19	साल ल०	IV	185	61-90	30	1.8140	
						215	61-90	55	4.6054	
							diy ; kx	85	6.4194	227
174	416/18-19	17-18	1309/18-19	साल ल०	IV	185	61-90	25	1.6339	
						215	61-90	58	4.7104	
						245	61-90	1	0.1106	
							diy ; kx	84	6.4549	228
175	417/18-19	17-18	1282/18-19	साल ल०	IV	95	61-90	23	0.7626	
						125	61-90	54	2.3494	
						155	61-90	80	4.0314	
							diy ; kx	157	7.1434	252
176	418/18-19	17-18	1308/18-19	साल ल०	IV	95	61-90	20	0.6358	
						125	61-90	74	2.9435	
						155	61-90	23	1.1417	
							diy ; kx	117	4.7210	167
177	419/18-19	17-18	1314/18-19	साल ल०	IV	95	61-90	25	0.7431	
						125	61-90	83	3.3108	
						155	61-90	33	1.5810	
							diy ; kx	141	5.6349	199
178	420/18-19	17-18	1157/18-19	साल ल०	IV	185	31-60	87	2.8153	
						215	31-60	54	2.2929	
							diy ; kx	141	5.1082	180
179	421/18-19	17-18	1312/18-19	साल ल०	IV	185	31-60	99	3.3931	
						215	31-60	18	0.7853	
							diy ; kx	117	4.1784	148
180	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	
							diy ; kx	240	4.6170	163
181	423/18-19	17-18	1192/18-19	साल ल०	IV	95	31-60	42	0.5899	
						125	31-60	157	3.0280	
						155	31-60	57	1.5243	
							diy ; kx	256	5.1422	182
182	424/18-19	17-18	1251/18-19	साल ल०	IV	95	31-60	55	0.8280	
						125	31-60	191	3.7439	
						155	31-60	82	2.1222	
							diy ; kx	328	6.6941	236
183	425/18-19	17-18	1306/18-19	साल ल०	IV	95	31-60	38	0.5355	
						125	31-60	175	3.6356	
						155	31-60	56	1.4177	
							diy ; kx	269	5.5888	197
184	426/18-19	17-18	1307/18-19	साल ल०	IV	95	31-60	58	0.7766	
						125	31-60	173	3.3058	
						155	31-60	91	2.0923	
							diy ; kx	322	6.1747	218

185	427/18-19	17-18	1311/18-19	साल ल०	IV	95	31-60	40	0.5856		
						125	31-60	94	1.7441		
						155	31-60	50	1.2598		
							diy ; kx	184	3.5895	127	
186	428/18-19	17-18	1343/18-19	यूके० ल०	II	185	151-up	1	0.2960		
						215	151-up	3	1.2834		
							; kx	4	1.5794		
							diy ; kx	15	6.6506	235	
				1346/18-19	यूके० ल०	II	215	151-up	8	3.5350	
			245				151-up	3	1.5362		
							; kx	11	5.0712		
							diy ; kx	15	6.6506	235	
187	429/18-19	17-18	1368/18-19	यूके० ल०	II	215	151-up	9	4.2480	150	
188	430/18-19	17-18	1324/18-19	यूके० ल०	II	95	151-up	1	0.1818		
						125	151-up	4	0.8285		
							diy ; kx	5	1.0103	36	
189	431/18-19	17-18	1341/18-19	यूके० ल०	II	185	121-150	1	0.1894		
						215	121-150	7	1.7677		
							; kx	8	1.9571		
							diy ; kx	25	6.1072	216	
				1344/18-19	यूके० ल०	II	215	121-150	6	1.2191	
			245				121-150	11	2.9310		
							; kx	17	4.1501		
							diy ; kx	25	6.1072	216	
190	432/18-19	17-18	1334/18-19	यूके० ल०	II	125	121-150	6	0.8770	31	
191	433/18-19	17-18	1342/18-19	यूके० ल०	II	185	91-120	1	0.1450		
						215	91-120	5	0.7403		
							diy ; kx	6	0.8853	31	
192	434/18-19	17-18	1325/18-19	यूके० ल०	II	95	91-120	8	0.4617		
						125	91-120	8	0.7373		
						155	91-120	7	0.7920		
							diy ; kx	23	1.9910	70	
193	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		
							diy ; kx	68	4.8031	170	
194	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		
							diy ; kx	72	3.3237	117	
195	437/18-19	17-18	1357/18-19	दाक० ल०	B	95-185	31-151up	16	0.9833	35	
196	438/18-19	17-18	1367/18-19	सीरस ल०	B	95-245	31-151up	18	3.7714	133	
197	439/18-19	17-18	1366/18-19	कोकाट ल०	IV	95	31-60	3	0.0315		
						125	31-60	1	0.0180		
						155	31-60	1	0.0119		
						185	31-60	2	0.0523		
						95	61-90	1	0.0399		
						125	61-90	1	0.0633		
							diy ; kx	9	0.2169	8	

jk; okyk lykV 2 dh ykVs								
198	256/18-19	17-18	4008/18-19	साल जलौनी विकास कार्य	रेलवे लाईन		19.2000	
199	257/18-19	17-18	4013/18-19	साल जलौनी	देहरादून प्रभाग		3.7000	
200	1624/17-18	17-18	2157/17-18	मिात्रित जलौनी विकास कार्य	जमानत जब्		26.0000	

(कमलेश रध्वज सिंह)
प्लाट प्रभारी 1A
रायवाला डिपो

(धर्म सिंह गुसांई)
प्लाट प्रभारी 1B
रायवाला डिपो

(राम स्वरूप कंसवाल)
प्लाट प्रभारी 2
रायवाला डिपो

(वी0पी0 पाल)
प्लाट प्रभारी 3A
रायवाला

(पवन कुमार शर्मा)
प्लाट प्रभारी 3B
रायवाला

(मनवर सिंह रावत)
डिपो अधिकारी
रायवाला