

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 05.08.2018 में विक्रय हेतु निम्नानुसार प्रकाष्ठ उपलब्ध है-

**नीलाम तिथि दिनांक 05/08/2018**

नीलाम हेतु उपलब्ध मात्रा डिपोवार				
क्र० सं०	प्रजाति	रायवाला		अभ्युक्ति
		लौटें	मात्रा	
1	साल गोल	52	225.8928	
2	सागौन गोल	6	18.4515	
3	शीशम	11	37.3624	
4	यूके० गोल	24	77.7745	
5	कोकाट गोल	43	209.4775	
6	कोमल काष्ठ गोल	61	344.8462	
7	आम गोल	1	7.4946	
8	जामुन गोल	4	9.8063	
9	धौडी	5	17.2033	
10	सैन गोल	2	4.1219	
11	जलौनी	36	551.0500	
12	चीड गोल	3	4.5232	
13	सुरई गोल	2	0.9574	
14	देवदार चिरान	2	7.9692	
	<b>कुल योग</b>	<b>252</b>	<b>1,516.9308</b>	

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](mailto:uafdc.in) पर उपलब्ध है

दूरभाष –रायवाला – 0135-2484238

दूरभाष –प्र०वि०प्र० कार्यालय – 0135-2741416

प्र०वि०प्र० देहरादून मो० 9568003215

प्रभागीय विक्रय प्रबन्धक

देहरादून

foØ; l i ph i i = A

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

uhyke frffk%05&amp;08&amp;2018 uhyke LFky jk; okyk fMi ks

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

(A)

Ø-l a	लौट/वर्ष	mRi kn वर्ष	चट्टा/वर्ष	i rtkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru	C.F.T.
						y0	e0 ?kj h			
<b>N.H 94 fodkl dk; l</b>										
1	1255/17-18	17-18	1773/17-18	कोकाट ल०	III	95	61-90	6	0.1982	
						125	61-90	13	0.5782	
						155	61-90	11	0.7059	
						185	61-90	14	0.8766	
						215	61-90	19	1.3873	
						215	31-60	6	0.3603	
						95	91-120	1	0.0594	
						155	91-120	6	0.6443	
						185	91-120	4	0.4713	
						215	91-120	9	1.5531	
						125	121-150	2	0.2541	
						155	121-150	4	0.6633	
						215	121-150	2	0.4549	
						155	151-up	1	0.2480	
						215	151-up	1	0.3228	
							; kx	<b>99</b>	<b>8.7777</b>	
	1874/17-18	कोकाट ल०	III	185	31-60	1	0.0476			
				125	61-90	12	0.5042			
				155	61-90	7	0.3899			
				185	61-90	10	0.7285			
				215	61-90	6	0.5059			
				95	91-120	1	0.0855			
				155	91-120	2	0.2037			
				185	91-120	4	0.5737			
				215	91-120	2	0.2694			
				245	91-120	1	0.1382			
				155	121-150	3	0.5647			
				215	121-150	5	1.1996			
				125	151-up	1	0.1877			
				155	151-up	1	0.2327			
				215	151-up	1	0.3883			
					; kx	<b>57</b>	<b>6.0196</b>			
	clj ; kx	<b>156</b>	<b>14.7973</b>	<b>523</b>						
2	1258/17-18	17-18	1885/17-18	शीशम ल०	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	
							clj ; kx	<b>4</b>	<b>0.2890</b>	<b>10</b>
3	1276/17-18	17-18	1933/17-18	कोकाट ल०	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	
							clj ; kx	<b>8</b>	<b>0.9574</b>	<b>34</b>

ngjknw ykfx i Hkx dh yk/s										
4	1293/17-18	17-18	296/17-18	एलन्यस ल०	D	95-215	31-151up	53	6.8028	240
5	1564/17-18	17-18	365/17-18	हल्दू ल०	D	95-215	31-120	13	0.6782	24
6	1566/17-18	17-18	207/17-18	वाकली ल०	D	95-215	31-151up	18	1.9645	69
7	1648/17-18	17-18	102/17-18	साल ल०	IV	95	31-60	49	0.7003	
						125	31-60	182	3.1913	
							clj ; kx	231	3.8916	137
8	1649/17-18	17-18	123/17-18	साल ल०	IV	95	91-120	11	0.6469	
						125	91-120	24	2.0238	
						155	91-120	10	0.9663	
						185	91-120	13	1.6855	
						215	91-120	36	5.0489	
						95	121-150	2	0.2006	
						125	121-150	1	0.1320	
						155	121-150	4	0.6613	
						185	121-150	4	0.8758	
						215	121-150	7	1.7247	
						95	151-up	3	0.5279	
						125	151-up	1	0.2000	
						215	151-up	2	0.7904	
	clj ; kx	118	15.4841	547						
9	1650/17-18	17-18	128/17-18	साल ल०	IV	185	61-90	38	2.2840	
						215	61-90	51	3.8092	
							clj ; kx	89	6.0932	215
fodkl dk; / N.H.58 fVgjh ykfx i Hkx										
10	1655/17-18	17-18	1370/17-18	झागन 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	
							clj ; kx	467	18.7353	662
11	1658/17-18	17-18	1367/17-18	बाकला ल० विकास कार्य	D	95-245	31-150	21	1.9998	71
12	1660/17-18	17-18	1359/17-18	साारस ल० विकास कार्य	B	95-245	31-120	36	2.4696	
			1446/17-18	सीरस ल० विकास कार्य	B	95-215	31-151up	25	1.6600	
							clj ; kx	61	4.1296	146
13	1661/17-18	17-18	1462/17-18	गुल्लर ल० विकास कार्य	B	95-215	31-151up	85	4.6439	164
14	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	
							clj ; kx	29	1.9425	69

N.H 58 fodkl dk; Z fVgjh ykf;x i Hkkx

15	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	
							dk; ; kx	<b>68</b>	<b>2.7579</b>	<b>97</b>
16	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	
							dk; ; kx	<b>11</b>	<b>1.6696</b>	<b>59</b>
17	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	
							dk; ; kx	<b>10</b>	<b>1.8579</b>	<b>66</b>
18	1850/17-18	17-18	1452/17-18	यूके० ल० विकास कार्य	II	95-305	31-60	<b>42</b>	<b>0.9401</b>	<b>33</b>
19	1851/17-18	17-18	1453/17-18	यूके० ल० विकास कार्य	II	125-305	61-90	<b>16</b>	<b>1.3535</b>	<b>48</b>
20	1852/17-18	17-18	1360/17-18	धौडी ल० विकास कार्य	III	125	31-60	1	0.0236	
						155	31-60	2	0.0313	
						215	31-60	2	0.0678	
						125	61-90	1	0.0383	
						185	61-90	2	0.1080	
						215	61-90	7	0.6651	
						245	61-90	1	0.1106	
						215	91-120	1	0.1137	
						155	121-150	1	0.1514	
						215	121-150	2	0.4302	
							dk; ; kx	<b>20</b>	<b>1.7400</b>	<b>61</b>
21	1869/17-18	17-18	1470/17-18	कजू ल० विकास कार्य	B	95-245	31-151up	<b>253</b>	<b>7.9336</b>	<b>280</b>
22	1870/17-18	17-18	1471/17-18	कजू ल० विकास कार्य	B	95-245	31-151up	<b>249</b>	<b>9.9660</b>	<b>352</b>
23	1872/17-18	17-18	140317-18	कजू ल० विकास कार्य	D	95-125	151-up	<b>6</b>	<b>1.3822</b>	<b>49</b>

24	1874/17-18	17-18	289/17-18	साल ल०	III	185	61-90	63	4.5880	162
25	1875/17-18	17-18	293/17-18	साल ल०	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 ल०	III	95	61-90	10	0.3395	
						125	61-90	34	1.5309	
						155	61-90	2	0.1047	
							; kx	46	1.9751	
		clj ; kx	116	4.9159	174					
26	1884/17-18	17-18	221/17-18	साल ल०	IV	95	61-90	3	0.0746	
						125	61-90	135	5.2849	
							clj ; kx	138	5.3595	189
27	1885/17-18	17-18	222/17-18	साल ल०	IV	95	61-90	63	2.0243	
							; kx	63	2.0243	
			223/17-18	साल ल०	IV	125	61-90	2	0.0855	
						155	61-90	40	2.0537	
		; kx	42	2.1392						
		clj ; kx	105	4.1635	147					
28	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	
		clj ; kx	46	8.2677	292					
29	1889/17-18	17-18	279/17-18	सागौन ल०	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 ल०	III	95	61-90	8	0.2428	
						125	61-90	68	2.7599	
						155	61-90	10	0.5343	
							; kx	86	3.5370	
	clj ; kx	97				4.3950	155			

30	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	
							Qty ; kx	<b>27</b>	<b>2.4792</b>	<b>88</b>
31	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	<b>19</b>	<b>1.8421</b>				
			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	<b>35</b>	<b>1.1042</b>	
			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	<b>20</b>	<b>0.7474</b>	
	Qty ; kx	<b>74</b>				<b>3.6937</b>	<b>130</b>			
32	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	
							Qty ; kx	<b>18</b>	<b>0.8166</b>	<b>29</b>

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

33	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		
							clj ; kx	<b>25</b>	<b>1.0997</b>	<b>39</b>	
						34	1924/17-18	17-18	1384/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	III
95	61-90										
125	61-90	5	0.1993								
155	61-90	6	0.3318								
185	61-90	10	0.6849								
215	61-90	12	0.8989								
95	91-120	3	0.2043								
155	91-120	5	0.4560								
185	91-120	1	0.1399								
215	91-120	6	0.7802								
95	121-150	1	0.1003								
215	121-150	1	0.2825								
125	151-up	1	0.3445								
155	151-up	1	0.3875								
	; kx	<b>53</b>	<b>4.8507</b>								
1416/17-18				कोकाट ल० विकास कार्य	III		155	31-60	1	0.0326	
							95	61-90	3	0.1152	
							155	61-90	14	0.7148	
							185	61-90	12	0.7435	
							215	61-90	30	2.3427	
							245	61-90	1	0.0750	
							95	91-120	4	0.3076	
							125	91-120	2	0.1890	
							155	91-120	3	0.3219	
							185	91-120	8	1.0836	
							215	91-120	5	0.8163	
							95	121-150	1	0.1164	
							125	121-150	1	0.1221	
							185	121-150	3	0.7028	
							215	121-150	2	0.4734	
125	151-up	1	0.2258								
215	151-up	2	0.7111								
125	61-90	14	0.6302								
155	121-150	1	0.1514								
	; kx	<b>108</b>	<b>9.8754</b>								
	clj ; kx	<b>161</b>	<b>14.7261</b>	<b>520</b>							

35	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	<b>218</b>	<b>7.7896</b>	
	36	1926/17-18	17-18	1463/17-18	कोकाट 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	<b>89</b>	<b>2.2155</b>
							dy ;	kx	<b>307</b>	<b>10.0051</b>	<b>353</b>
							dy ;	kx	<b>284</b>	<b>9.7405</b>	<b>344</b>



37	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	<b>7</b>	<b>0.2415</b>				
		350/17-18	शीशम ल०	III	185	61-90	11	0.7214					
					215	61-90	29	2.3119					
						; kx	<b>40</b>	<b>3.0333</b>					
						dy ; kx	<b>47</b>	<b>3.2748</b>	<b>116</b>				
38	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	<b>530</b>	<b>8.1971</b>				
						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	<b>63</b>	<b>0.9230</b>								
			dy ; kx	<b>593</b>	<b>9.1201</b>	<b>322</b>							
		39	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							<b>10</b>	<b>0.9677</b>				
324/17-18	सागौन ल०			IV	215	91-120	4	0.5887					
					215	121-150	1	0.2100					
						; kx	<b>5</b>	<b>0.7987</b>					
						dy ; kx	<b>15</b>	<b>1.7664</b>	<b>62</b>				
40	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				
	dy ; kx	<b>29</b>	<b>3.8888</b>	<b>137</b>									
41	1945/17-18	17-18	292/17-18	साल ल०	IV	185	61-90	21	1.4535				
						215	61-90	27	1.9987				
							; kx	<b>48</b>	<b>3.4522</b>				
			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	<b>48</b>	<b>1.9617</b>										
	dy ; kx	<b>96</b>	<b>5.4139</b>	<b>191</b>									

42	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	
							clg ; kx	<b>39</b>	<b>7.7858</b>	<b>275</b>
jk; okyk lykV 3, 0@3ch0 dh ykVs										
dnkjukFk ol; tho i Hkkx uxj i kfydk i fj "kn										
fodkl dk; l dh ykVs										
43	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	
							clg ; kx	<b>48</b>	<b>6.0807</b>	<b>215</b>
<b>N.H 58</b> i kMh ou fodkl i Hkkx fodkl dk; 1/2 dh ykVs										
44	1080/17-18	17-18	3538/17-18	यूके० ल०	II	125	151-up	1	0.2000	
						155	151-up	2	0.6240	
						185	151-up	1	0.2778	
						215	151-up	1	0.6504	
						305	151-up	3	2.3999	
							clg ; kx	<b>8</b>	<b>4.1521</b>	<b>147</b>
45	1081/17-18	17-18	3535/17-18	यूके० ल०	II	95	121-150	1	0.1336	
						125	121-150	2	0.2999	
						155	121-150	3	0.5454	
						185	121-150	4	0.7909	
						215	121-150	7	1.6061	
						245	121-150	3	0.8403	
						275	121-150	3	0.9083	
						305	121-150	5	1.6171	
							clg ; kx	<b>28</b>	<b>6.7416</b>	<b>238</b>

cnhukFk d.kā z kx vkyonj j kM %xqrdk' kh½

46	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							
	clq ; kx	<b>57</b>	<b>6.8761</b>	<b>243</b>						

fodkl dk; l vky onj j kM vxLrefu

47	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	
							clq ; kx	<b>77</b>	<b>6.7206</b>	<b>237</b>

cnhukFk d.kā z kx fodkl dk; l dh ykš/s

48	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	
	clq ; kx	<b>28</b>	<b>3.9080</b>	<b>138</b>						

49	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	
	Qty ; kx	<b>52</b>	<b>5.0414</b>	<b>178</b>						
50	1484/17-18	17-18	3662/17-18	यूके० ल० विकास कार्य	II	125	151-up	3	0.9502	
						155	151-up	1	0.3875	
						185	151-up	11	3.7147	
						215	151-up	2	0.7908	
							Qty ; kx	<b>17</b>	<b>5.8432</b>	<b>206</b>
51	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							
	Qty ; kx	<b>110</b>	<b>11.4052</b>	<b>403</b>						

52	1489/17-18	17-18	3601/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	1	0.0148	
						125	31-60	2	0.0390	
						155	31-60	3	0.0884	
						185	31-60	6	0.2040	
						245	31-60	2	0.0934	
						95	61-90	3	0.1140	
						125	61-90	4	0.2136	
						155	61-90	8	0.4342	
						185	61-90	11	0.7102	
						215	61-90	7	0.4854	
						245	61-90	4	0.3380	
						95	91-120	1	0.0855	
						125	91-120	3	0.2191	
						155	91-120	5	0.5781	
						185	91-120	3	0.3422	
						215	91-120	3	0.4465	
						245	91-120	2	0.3235	
						125	121-150	2	0.2752	
						155	121-150	3	0.5188	
						185	121-150	1	0.2107	
215	121-150	2	0.4371							
245	121-150	1	0.2393							
185	151-up	2	0.6490							
	Qty ; kx	<b>79</b>	<b>7.0600</b>	<b>249</b>						
53	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	
							Qty ; kx	<b>54</b>	<b>9.8038</b>	<b>346</b>
54	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	
							Qty ; kx	<b>86</b>	<b>9.6515</b>	<b>341</b>
55	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	
							Qty ; kx	<b>87</b>	<b>9.1645</b>	<b>324</b>
56	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	
							Qty ; kx	<b>111</b>	<b>11.0309</b>	<b>390</b>

57	1503/17-18	17-18	3756/17-18	सिरस ल० विकास कार्य	B	185-245	31-60	2	0.0799	
						125-245	61-90	7	0.4424	
						95-245	91-120	14	1.8279	
						125-245	121-150	11	2.2401	
						125-245	151-up	14	8.7699	
							clty ; kx	<b>48</b>	<b>13.3602</b>	<b>472</b>
58	1504/17-18	17-18	3781/17-18	सिरस ल० विकास कार्य	B	95-215	31-60	2	0.0698	
						95-215	61-90	8	0.4568	
						95-185	91-120	4	0.4627	
						95-185	121-150	10	1.6301	
						95-245	151-up	18	9.3095	
							clty ; kx	<b>42</b>	<b>11.9289</b>	<b>421</b>
59	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	
	clty ; kx	<b>38</b>	<b>5.7447</b>	<b>203</b>						
60	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	
							clty ; kx	<b>33</b>	<b>5.8386</b>	<b>206</b>
ngjknw ykfxax i Hkx dh yk/s										
61	1585/17-18	17-18	4537/17-18	धौडी ल०	IV	155	61-90	3	0.1880	
						215	61-90	1	0.0860	
						215	91-120	2	0.2481	
						215	121-150	1	0.2710	
							; kx	<b>7</b>	<b>0.7931</b>	
	4602/17-18	धौडी ल०	IV	95	31-60	2	0.0268			
				125	31-60	1	0.0263			
				125	61-90	2	0.0830			
				215	61-90	2	0.2059			
				215	91-120	2	0.2890			
					; kx	<b>9</b>	<b>0.6310</b>			
	clty ; kx	<b>16</b>	<b>1.4241</b>	<b>50</b>						

62	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	<b>6</b>	<b>0.4592</b>	
			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	<b>3</b>	<b>0.3335</b>	
			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	<b>12</b>	<b>0.9458</b>	
			4603/17-18	कोकाट ल०	IV	95	31-60	<b>2</b>	0.0328	
						125	61-90	<b>5</b>	0.2252	
						125	91-120	<b>2</b>	0.1522	
						215	91-120	<b>3</b>	0.4243	
						215	121-150	<b>1</b>	0.2522	
							; kx	<b>13</b>	<b>1.0867</b>	
							dy ; kx	<b>34</b>	<b>2.8252</b>	<b>100</b>
63	1595/17-18	17-18	4544/17-18	सागौन ल०	IV	95	31-60	9	0.0880	
						125	31-60	34	0.5523	
						155	31-60	3	0.0593	
							dy ; kx	<b>46</b>	<b>0.6996</b>	<b>25</b>
64	1604/17-18	17-18	4557/17-18	साल ल०	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	<b>17</b>	<b>1.5404</b>	
			4407/17-18	साल ल०	III	95	91-120	3	0.1785	
						125	91-120	3	0.2375	
						155	91-120	1	0.1215	
							; kx	<b>7</b>	<b>0.5375</b>	
							dy ; kx	<b>24</b>	<b>2.0779</b>	<b>73</b>
65	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	<b>14</b>	<b>0.7261</b>	<b>26</b>
66	1607/17-18	17-18	4597/17-18	साल ल०	IV	95	61-90	10	0.3278	
						125	61-90	24	1.0356	
						155	61-90	5	0.2210	
						95	91-120	2	0.1503	
						155	91-120	1	0.0874	
						155	121-150	1	0.1899	
						155	151-up	1	0.2238	
							dy ; kx	<b>44</b>	<b>2.2358</b>	<b>79</b>

67	1608/17-18	17-18	4558/17-18	साल ल०	IV	185	61-90	11	0.6399	
						215	61-90	31	2.3749	
							dy ; kx	<b>42</b>	<b>3.0148</b>	<b>106</b>
68	1609/17-18	17-18	4453/17-18	साल ल०	IV	185	31-60	6	0.1722	
						215	31-60	10	0.4091	
							; kx	<b>16</b>	<b>0.5813</b>	
			4598/17-18	साल ल०	IV	185	31-60	14	0.4691	
						215	31-60	31	1.2738	
							; kx	<b>45</b>	<b>1.7429</b>	
			dy ; kx	<b>61</b>	<b>2.3242</b>	<b>82</b>				
69	1610/17-18	17-18	4595/17-18	साल ल०	IV	95	31-60	13	0.1707	
						125	31-60	41	0.8208	
						155	31-60	14	0.3295	
							dy ; kx	<b>68</b>	<b>1.3210</b>	<b>47</b>
cnhukFk ou fodkl i Hkkx										
70	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	<b>17</b>	<b>2.7721</b>	<b>98</b>
<b>N.H.I.D.C.L</b> fodkl dk; / dh yk&s										
71	1709/17-18	17-18	3497/17-18	यूकेलि० ल० विकास कार्य	II	95	31-60	1	0.0180	
						125	31-60	4	0.0821	
						155	31-60	6	0.1495	
						185	31-60	16	0.5355	
						215	31-60	27	0.9632	
						245	31-60	21	0.8861	
						275	31-60	2	0.0696	
						305	31-60	25	1.3180	
						335	31-60	1	0.0523	
						365	31-60	1	0.0570	
							dy ; kx	<b>104</b>	<b>4.1313</b>	<b>146</b>
72	1713/17-18	17-18	3498/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	IV	155	31-60	2	0.0591	
						185	31-60	7	0.2714	
						215	31-60	2	0.0904	
						245	31-60	3	0.1477	
						95	61-90	1	0.0380	
						125	61-90	3	0.1074	
						155	61-90	7	0.3273	
						185	61-90	6	0.3744	
						215	61-90	8	0.5536	
						245	61-90	2	0.1314	
						95	91-120	1	0.0536	
						125	91-120	1	0.0705	
						155	91-120	3	0.3010	
						155	121-150	2	0.3798	
						275	31-60	1	0.0619	
							dy ; kx	<b>49</b>	<b>2.9675</b>	<b>105</b>



73	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	
							city ; kx	<b>67</b>	<b>6.5514</b>	<b>231</b>
74	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	
							city ; kx	<b>8</b>	<b>0.5662</b>	<b>20</b>
cnhukFk ou fodkl i Hkkx I kekl;										
75	1748/17-18	17-18	3762/17-18	तुन ल०	B	95-215	31-60	47	1.1048	
						95-245	61-90	41	2.4236	
						95-245	91-120	23	3.0606	
						155-245	121-150	9	2.1496	
						245-305	151-up	6	3.1234	
							city ; kx	<b>126</b>	<b>11.8620</b>	<b>419</b>
76	1749/17-18	17-18	3778/17-18	तुन ल०	B	125	31-60	1	0.0195	
						95-155	61-90	3	0.1491	
						185-245	91-120	4	0.6622	
						95-275	121-150	2	0.4705	
						125-305	151-up	3	11.0433	
							city ; kx	<b>13</b>	<b>12.3446</b>	<b>436</b>
77	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	
							city ; kx	<b>25</b>	<b>3.3798</b>	<b>119</b>
78	1751/17-18	17-18	3780/17-18	सिरस ल०	B	125-245	61-90	3	0.2785	
						125-245	91-120	5	0.5879	
						125-155	121-150	4	0.7312	
						125-215	151-up	12	6.7342	
							city ; kx	<b>24</b>	<b>8.3318</b>	<b>294</b>

fodkl dk; l dh yk&s

79	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	<b>3</b>	<b>0.3959</b>	
			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	<b>9</b>	<b>1.0292</b>	
							clty ; kx	<b>12</b>	<b>1.4251</b>	<b>50</b>
80	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	<b>16</b>	<b>0.9250</b>	
			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	<b>19</b>	<b>1.3871</b>				
			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	<b>31</b>	<b>1.9646</b>	
							clty ; kx	<b>66</b>	<b>4.2767</b>	<b>151</b>
			81	1760/17-18	17-18	3653/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	IV	215	91-120
155	121-150	1							0.1514	
125	151-up	1							0.1877	
	clty ; kx	<b>3</b>							<b>0.5326</b>	<b>19</b>
82	1761/17-18	17-18	3806/17-18	बकैन ल० विकास कार्य	IV	185	31-60	1	0.0350	
						155	61-90	3	0.1777	
						185	61-90	2	0.1640	
						125	91-120	1	0.0945	
						155	91-120	2	0.1938	
						215	91-120	3	0.4320	
						245	91-120	1	0.1531	
						125	121-150	2	0.2851	
						185	121-150	1	0.1807	
						185	151-up	1	0.2778	
							clty ; kx	<b>17</b>	<b>1.9937</b>	<b>70</b>
83	1762/17-18	17-18	3805/17-18	उतीस ल० विकास कार्य	IV	245	31-60	1	0.0463	
						155	61-90	3	0.1649	
						185	61-90	2	0.1575	
						215	61-90	3	0.2250	
						155	91-120	3	0.3209	
						185	91-120	3	0.3587	
						185	121-150	4	0.8947	
						215	121-150	1	0.2202	
							clty ; kx	<b>20</b>	<b>2.3882</b>	<b>84</b>

84	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	
							city ; kx	<b>27</b>	<b>1.3081</b>	<b>46</b>
85	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	
							city ; kx	<b>28</b>	<b>2.3446</b>	<b>83</b>
86	1782/17-18	17-18	3658/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	III	95	31-60	1	0.0214	
						185	31-60	1	0.0416	
						215	31-60	1	0.0484	
						95	61-90	2	0.0861	
						125	61-90	4	0.2111	
						155	61-90	23	1.2036	
						185	61-90	8	0.5756	
						245	61-90	2	0.1569	
						125	91-120	2	0.1894	
						155	91-120	1	0.1172	
						215	91-120	1	0.1213	
	city ; kx	<b>46</b>	<b>2.7726</b>	<b>98</b>						
87	1785/17-18	17-18	3651/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	IV	155	31-60	1	0.0293	
						215	31-60	1	0.0406	
						125	61-90	1	0.0439	
						155	61-90	3	0.2270	
						185	61-90	5	0.3349	
						215	61-90	2	0.1472	
						125	91-120	1	0.0781	
						155	91-120	2	0.2141	
						185	91-120	3	0.3685	
						215	91-120	3	0.4760	
						275	91-120	1	0.2475	
						215	121-150	2	0.4542	
						245	151-up	1	0.3679	
	city ; kx	<b>26</b>	<b>3.0292</b>	<b>107</b>						

88	1788/17-18	17-18	3814/17-18	उतीस ल० विकास कार्य	IV	185	31-60	1	0.0416	
						245	31-60	1	0.0551	
						125	61-90	2	0.1105	
						155	61-90	2	0.1295	
						185	61-90	3	0.2087	
						215	61-90	2	0.1844	
						245	61-90	1	0.1106	
						95	91-120	1	0.0594	
						125	91-120	4	0.3900	
						155	91-120	2	0.2676	
						185	91-120	1	0.1156	
						215	91-120	3	0.4760	
						215	91-120	1	0.1853	
						95	121-150	1	0.1248	
						125	121-150	5	0.7541	
						155	121-150	3	0.5258	
						185	121-150	1	0.2266	
						125	151-up	2	0.4658	
						155	151-up	1	0.4689	
						185	151-up	1	0.2778	
	Qty ; kx	<b>38</b>	<b>5.1781</b>	<b>183</b>						
89	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	
							Qty ; kx	<b>15</b>	<b>2.7488</b>	<b>97</b>
90	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	
	Qty ; kx	<b>57</b>	<b>11.0114</b>	<b>389</b>						

91	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	
	clty ; kx	<b>28</b>	<b>4.6128</b>	<b>163</b>						
92	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	
							clty ; kx	<b>47</b>	<b>10.2912</b>	<b>363</b>
93	1814/17-18	17-18	3808/17-18	यूके० ल० विकास कार्य	II	125	151-up	1	0.2393	
						185	151-up	2	0.5556	
						215	151-up	9	4.2629	
						245	151-up	2	0.8881	
							clty ; kx	<b>14</b>	<b>5.9459</b>	<b>210</b>
94	1815/17-18	17-18	3809/17-18	यूके० ल० विकास कार्य	II	155	121-150	1	0.1637	
						185	121-150	4	0.7822	
						215	121-150	2	0.4734	
						245	121-150	8	2.3010	
							clty ; kx	<b>15</b>	<b>3.7203</b>	<b>131</b>
95	1818/17-18	17-18	3812/17-18	यूके० ल० विकास कार्य	II	95	31-60	3	0.0448	
						125	31-60	7	0.1535	
						155	31-60	12	0.3301	
						185	31-60	21	0.7331	
						215	31-60	15	0.6142	
						245	31-60	9	0.4225	
						275	31-60	1	0.0578	
							clty ; kx	<b>68</b>	<b>2.3560</b>	<b>83</b>

96	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							
	clj ; kx	<b>116</b>	<b>9.3666</b>	<b>331</b>						
tekur tcr dh yk/s										
fodkl dk; Z N.H i kmh Jhuxj										
97	896/17-18	17-18	3458/17-18	कोकाट ल०	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	
							clj ; kx	<b>90</b>	<b>7.6095</b>	<b>269</b>
98	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							
	clj ; kx	<b>85</b>	<b>9.2242</b>	<b>326</b>						

99	1119/17-18	17-18	163/17-18	साल ल०	IV	185	61-90	27	1.5523	
						215	61-90	60	4.7821	
							clty ; kx	<b>87</b>	<b>6.3344</b>	<b>224</b>
100	1252/17-18	17-18	1785/17-18	बरगद ल०	B	95-245	31-150	<b>48</b>	<b>3.6354</b>	<b>128</b>
101	1270/17-18	17-18	1942/17-18	सागौन	III	155	91-120	1	0.1068	
						185	91-120	1	0.1665	
						215	91-120	2	0.2535	
							; kx	<b>4</b>	<b>0.5268</b>	
			1944/17-18	सागौन	III	125	61-90	2	0.0630	
						155	61-90	4	0.2040	
						185	61-90	8	0.4890	
						215	61-90	2	0.1518	
							; kx	<b>16</b>	<b>0.9078</b>	
							clty ; kx	<b>20</b>	<b>1.4346</b>	<b>50</b>
102	1271/17-18	17-18	1943/17-18	सागौन ल०	IV	95	61-90	1	0.0251	
						125	61-90	1	0.0500	
						155	61-90	1	0.0785	
						185	61-90	1	0.0650	
						215	61-90	1	0.0818	
						185	91-120	1	0.1399	
						155	91-120	1	0.0874	
						215	91-120	1	0.1777	
				; kx	<b>8</b>	<b>0.7054</b>				
			1945/17-18	सागौन ल०	IV	95	31-60	6	0.0828	
						125	31-60	4	0.0743	
						155	31-60	5	0.1383	
						185	31-60	1	0.0350	
							; kx	<b>16</b>	<b>0.3304</b>	
	clty ; kx	<b>24</b>				<b>1.0358</b>	<b>37</b>			
103	1391/17-18	17-18	138/17-18	धौडी ल०	III	125	61-90	2	0.0858	
						185	61-90	3	0.2196	
						125	91-120	2	0.1806	
						215	91-120	4	0.5457	
							; kx	<b>11</b>	<b>1.0317</b>	
			243/17-18	धौडी ल०	III	215	31-60	1	0.0484	
						125	61-90	2	0.0691	
						185	61-90	2	0.1105	
						215	61-90	6	0.5120	
						125	91-120	1	0.1033	
						185	91-120	1	0.1110	
						215	91-120	6	0.7951	
						125	121-150	1	0.1221	
			215	121-150	1	0.2100				
				; kx	<b>21</b>	<b>2.0815</b>				
			261/17-18	धौडी ल०	III	185	31-60	2	0.0729	
						215	31-60	1	0.0484	
						95	61-90	1	0.0251	
125	61-90	3				0.1074				
155	61-90	1				0.0620				
185	61-90	4				0.2870				
	; kx	<b>12</b>				<b>0.6028</b>				
	clty ; kx	<b>44</b>	<b>3.7160</b>	<b>131</b>						

104	1392/17-18	17-18	139/17-18	धौडी ल०	IV	95	31-60	4	0.0499							
						125	31-60	28	0.5832							
						155	31-60	9	0.1933							
						185	31-60	2	0.0832							
						95	61-90	3	0.1061							
						125	61-90	7	0.2483							
						155	61-90	3	0.1537							
						185	61-90	1	0.0895							
						215	61-90	6	0.4833							
						95	91-120	1	0.0594							
						125	91-120	2	0.1606							
						155	91-120	2	0.2046							
						185	91-120	1	0.1044							
						215	91-120	7	1.0053							
							; kx	<b>76</b>	<b>3.5248</b>							
						105	1393/17-18	17-18	242/17-18	धौडी ल०	IV	95	31-60	3	0.0489	
	125	31-60	2	0.0517												
	155	31-60	1	0.0242												
	185	31-60	1	0.0234												
	215	31-60	1	0.0484												
	155	61-90	2	0.1320												
	185	61-90	1	0.0740												
	215	61-90	5	0.5022												
	125	91-120	2	0.1830												
	185	91-120	1	0.1156												
	215	91-120	8	1.1534												
215	121-150	1	0.2271													
	; kx	<b>28</b>	<b>2.5839</b>													
	clty ; kx	<b>104</b>	<b>6.1087</b>	<b>216</b>												
105	1393/17-18	17-18	244/17-18	धौडी ल०	IV							95	31-60	8	0.1117	
												125	31-60	22	0.3819	
						155	31-60	3	0.0593							
						185	31-60	4	0.1016							
						215	31-60	1	0.0406							
						95	61-90	3	0.1002							
						125	61-90	3	0.1394							
						155	61-90	5	0.2471							
						185	61-90	3	0.2146							
						215	61-90	7	0.5510							
						125	91-120	1	0.1033							
							; kx	<b>60</b>	<b>2.0507</b>							
						105	1393/17-18	17-18	246/17-18	धौडी ल०	IV	95	31-60	14	0.1581	
												125	31-60	33	0.5926	
												155	31-60	11	0.2477	
												185	31-60	7	0.2202	
	215	31-60	5	0.1969												
	95	61-90	2	0.0479												
	125	61-90	3	0.1043												
	155	61-90	3	0.1363												
	215	61-90	3	0.2412												
	125	91-120	1	0.0705												
		; kx	<b>83</b>	<b>2.1638</b>												
		clty ; kx	<b>143</b>	<b>4.2145</b>	<b>149</b>											



106	1424/17-18	17-18	3725/17-18	शीशम ल० विकास कार्य	III	125	31-60	2	0.0476	
						215	31-60	3	0.1296	
						245	31-60	1	0.0463	
						125	61-90	3	0.1488	
						155	61-90	2	0.0954	
						125	61-90	1	0.0489	
						215	61-90	3	0.2332	
						125	61-90	2	0.1695	
						185	61-90	2	0.2940	
						215	61-90	6	0.8313	
						185	121-150	1	0.1954	
						215	121-150	3	0.7367	
						155	151-up	3	1.0129	
						215	151-up	1	0.3228	
	Qty ; kx	<b>33</b>	<b>4.3124</b>	<b>152</b>						
107	1441/17-18	17-18	3648/17-18	पौपलर ल० विकास कार्य	B	155-245	31-151up	34	5.5805	
							Qty ; kx	<b>34</b>	<b>5.5805</b>	<b>197</b>
108	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							
	Qty ; kx	<b>112</b>	<b>14.4775</b>	<b>511</b>						

109	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	
	clty ; kx	<b>19</b>	<b>3.1493</b>	<b>111</b>						
110	1454/17-18	17-18	3630/17-18	तुल ल० विकास कार्य	B	95-305	31-			
							121-150	77	4.2059	
							clty ; kx	<b>77</b>	<b>4.2059</b>	<b>149</b>
111	1455/17-18	17-18	3631/17-18	पौपलर ल० विकास कार्य	B	95-215				
							76-up	13	2.9712	
							clty ; kx	<b>13</b>	<b>2.9712</b>	<b>105</b>
112	1456/17-18	17-18	3609/17-18	पौपलर ल० विकास कार्य	B	125-245	46-75	2	0.1062	
							76-up	17	1.6369	
							clty ; kx	<b>19</b>	<b>1.7431</b>	<b>62</b>
113	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	
	clty ; kx	<b>66</b>	<b>6.0996</b>	<b>215</b>						
114	1507/17-18	17-18	3750/17-18	तुल ल० विकास कार्य	B	95-305	31-			
							151-up	52	5.8431	
							clty ; kx	<b>52</b>	<b>5.8431</b>	<b>206</b>
115	1511/17-18	17-18	3660/17-18	तुल ल० विकास कार्य	B	95-305	31-			
							151-up	77	7.8195	
							clty ; kx	<b>77</b>	<b>7.8195</b>	<b>276</b>

116	1600/17-18	17-18	4523/17-18		III	245	61-90	1	0.1106	
			4629/17-18	साल ल०	III	185	61-90	2	0.1373	
						215	61-90	6	0.4680	
							clty ; kx	9	<b>0.7159</b>	<b>25</b>
117	1898/17-18	17-18	209/17-18	जामुन ल०	III	185	31-60	1	0.0416	
						95	61-90	1	0.0291	
						125	61-90	7	0.3100	
						155	61-90	1	0.0475	
						185	61-90	5	0.2852	
						215	61-90	2	0.1877	
						125	91-120	1	0.0705	
						125	121-150	1	0.1280	
						185	121-150	2	0.3761	
							clty ; kx	<b>21</b>	<b>1.4757</b>	<b>52</b>
118	1899/17-18	17-18	210/17-18	जामुन ल०	IV	125	31-60	2	0.0476	
						155	31-60	2	0.0591	
						215	91-120	1	0.1213	
						215	151-up	1	0.3883	
							clty ; kx	<b>6</b>	<b>0.6163</b>	<b>22</b>
119	1935/17-18	17-18	360/17-18	शीशम ल०	III	245	151-up	1	<b>0.3823</b>	<b>14</b>
120	1936/17-18	17-18	355/17-18	शीशम ल०	IV	95	31-60	33	0.4364	
						125	31-60	63	1.1662	
						155	31-60	14	0.3061	
							; kx	<b>110</b>	<b>1.9087</b>	
			356/17-18	शीशम ल०	IV	185	31-60	4	0.1109	
						215	31-60	10	0.4087	
							; kx	<b>14</b>	<b>0.5196</b>	
							clty ; kx	<b>124</b>	<b>2.4283</b>	<b>86</b>
121	1078/16-17	16-17	1434/16-17	साल ल०	IV	95	31-60	8	0.1118	
						125	31-60	10	0.1827	
						155	31-60	5	0.1396	
							; kx	<b>23</b>	<b>0.4341</b>	
			1436/16-17	साल ल०	IV	185	31-60	3	0.1055	
							; kx	<b>3</b>	<b>0.1055</b>	
							clty ; kx	<b>26</b>	<b>0.5396</b>	<b>19</b>
122	1530/17-18	17-18	1400/17-18	कजू ल० विकास कार्य दिहरी	B	95-215	31-151up	<b>179</b>	<b>10.0290</b>	<b>354</b>
123	1203/17-18	17-18	1937/17-18	कजू ल०	B	95-215	31-151up	<b>13</b>	<b>1.9199</b>	<b>68</b>
124	1269/17-18	17-18	1919/17-18	कजू ल०	B	95-215	31-151up	<b>59</b>	<b>3.7745</b>	<b>133</b>
jk; okyk lykV 2 dh ykVs										
125	223/17-18	16-17	2007/17-18	साल जलौनी		4.00x2.00x1.56			<b>12.5000</b>	
126	1931/16-17	16-17	4116/16-17	साल जलौनी		5.00x2.00x1.20			<b>12.0000</b>	
127	523/17-18	16-17	2012/17-18	साल जलौनी		4.50x2.00x1.54			<b>8.1500</b>	
fodkl dk; / N.H 94										

128	1162/17-18	17-18	2111/17-18	मिश्रित जलौनी	6.00x2.00x1.87		22.4000	
129	1222/17-18	17-18	2113/17-18	मिश्रित जलौनी	6.00x2.10x1.60		20.0000	
130	1223/17-18	17-18	2122/17-18	मिश्रित जलौनी	2.50x2.50x1.15		7.0000	
131	1226/17-18	17-18	2120/17-18	बांज जलौनी	3.50x2.00x2.15		15.0000	
132	1229/17-18	17-18	2121/17-18	बांज जलौनी	5.40x2.00x2.15		23.0000	
133	1459/17-18	17-18	2138/17-18	कन्जू जलौनी	3.50x2.00x1.15		8.0000	
134	1460/17-18	17-18	2130/17-18	कन्जू जलौनी	4.50x2.00x2.10		19.0000	
135	1461/17-18	17-18	2128/17-18	कन्जू जलौनी	6.00x2.00x2.00		24.0000	
136	1462/17-18	17-18	2144/17-18	कन्जू जलौनी	4.50x2.00x1.90		17.1000	
137	1626/17-18	17-18	2155/17-18	कन्जू जलौनी	6.00x2.00x2.00		24.0000	
138	1627/17-18	17-18	2153/17-18	कन्जू जलौनी	6.00x2.00x1.80		21.5000	
139	1628/17-18	17-18	2162/17-18	कन्जू जलौनी	6.00x2.00x1.85		22.0000	
140	1741/17-18	17-18	2150/17-18	कन्जू जलौनी	4.00x2.00x1.75		14.0000	
			2164/17-18		3.00x2.00x1.85		5.0000	
				योगी			19.0000	671
141	1743/17-18	17-18	2171/17-18	कन्जू जलौनी	2.00x2.00x1.00		4.0000	141
142	1744/17-18	17-18	2132/17-18	साल जलौनी	6.00x2.00x1.95		23.5000	830
143	1745/17-18	17-18	2151/17-18	साल जलौनी	3.00x2.00x1.75		10.4000	
			2152/17-18		4.00x2.00x1.50		12.0000	
				योगी			22.4000	791
144	1950/17-18	17-18	2142/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य	4.00x2.00x1.00		8.0000	
145	1952/17-18	17-18	2161/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य	6.00x2.00x2.00		24.0000	
146	1953/17-18	17-18	2141/17-18	साल जलौनी विकास कार्य	4.00x2.00x1.00		8.0000	
147	1954/17-18	17-18	2172/17-18	कन्जू जलौनी विकास कार्य रेलवे लाईन	6.00x2.00x1.25		15.0000	
148	1955/17-18	17-18	2019/17-18	साल जलौनी	4.00x2.00x1.05		8.5000	

149	1983/17-18	17-18	2126/17-18	मिश्रित जलौनी टिहरी लौ० प्र०	6.00x2.00x1.25			<b>5.6000</b>		
150	1984/17-18	17-18	2146/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य				<b>24.0000</b>		
151	1985/17-18	17-18	2148/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य				<b>26.0000</b>		
152	1986/17-18	17-18	2160/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य				<b>24.0000</b>		
153	1987/17-18	17-18	2165/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य				<b>7.5000</b>		
154	1988/17-18	17-18	2163/17-18	कोमल काष्ठ जलौनी विकास कार्य				<b>7.0000</b>		
155	1989/17-18	17-18	2156/17-18	साल जलौनी विकास कार्य				<b>7.0000</b>		
156	1990/17-18	17-18	2137/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य				<b>5.0000</b>		
157	1991/17-18	17-18	2158/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य				<b>6.0000</b>		
ngjknw i Hkkx dh ykVs										
158	12/18-19	17-18	1002/18-19	विकास कार्य	B	95-215	31-151up	<b>89</b>	<b>4.2551</b>	<b>150</b>
159	46/18-19	17-18	1054/18-19	शीशम ल०	III	185	61-90	17	0.9904	
						215	61-90	60	4.6640	
							dlj ; kx	<b>77</b>	<b>5.6544</b>	<b>200</b>
160	72/18-19	17-18	32/18-19	विकास कार्य	B	125-215	76-up	<b>12</b>	<b>2.3326</b>	<b>82</b>
161	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	<b>13</b>	<b>4.2716</b>	<b>151</b>

ngjknw i Hkx										
162	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	
							clj ; kx	<b>36</b>	<b>1.2780</b>	<b>45</b>
163	151/18-19	17-18	79/18-19	साल ल०	IV	185	61-90	23	1.4154	
						215	61-90	46	3.7120	
							clj ; kx	<b>69</b>	<b>5.1274</b>	<b>181</b>
164	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	
							clj ; kx	<b>58</b>	<b>4.4299</b>	<b>156</b>
jk; oky l ykv 3, 0@3ch0 dh yk/s										
165	199/18-19	17-18	1096/18-19	सीसर ल० विकास कार्य	B	95-215	31-151up	<b>41</b>	<b>4.7118</b>	<b>166</b>
166	200/18-19	17-18	1097/18-19	सीसर ल० विकास कार्य	D	155	121-150	<b>1</b>	<b>0.2180</b>	<b>8</b>
167	201/18-19	17-18	1169/18-19	हल्दू ल० विकास कार्य	B	95-215	31-150	<b>27</b>	<b>1.1465</b>	<b>40</b>
ngjknw i Hkx										
168	228/18-19	17-18	1259/18-19	शीशम ल०	III	215	121-150	6	1.4315	
						215	151-up	2	0.8012	
							clj ; kx	<b>8</b>	<b>2.2327</b>	<b>79</b>
169	231/18-19	17-18	1053/18-19	शीशम ल०	III	185	91-120	<b>7</b>	<b>0.8988</b>	<b>32</b>
170	233/18-19	17-18	1268/18-19	शीशम ल०	III	185	61-90	15	1.0443	
						215	61-90	51	4.1936	
							clj ; kx	<b>66</b>	<b>5.2379</b>	<b>185</b>
171	234/18-19	17-18	1048/18-19	शीशम ल०	IV	95	91-120	4	0.2409	
						125	91-120	5	0.4148	
							clj ; kx	<b>9</b>	<b>0.6557</b>	<b>23</b>
172	235/18-19	17-18	1057/18-19	शीशम ल०	IV	185	61-90	12	0.6412	
						215	61-90	17	1.1254	
						215	91-120	1	0.1137	
							clj ; kx	<b>30</b>	<b>1.8803</b>	<b>66</b>
173	236/18-19	17-18	1034/18-19	शीशम ल०	IV	95	61-90	34	1.0637	
						125	61-90	36	1.3840	
						155	61-90	6	0.2604	
							clj ; kx	<b>76</b>	<b>2.7081</b>	<b>96</b>
174	237/18-19	17-18	1061/18-19	सैन ल०	III	215	91-120	2	0.2839	
						215	151-up	4	2.1880	
							clj ; kx	<b>6</b>	<b>2.4719</b>	<b>87</b>

175	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	
							city ; kx	<b>13</b>	<b>1.6500</b>	<b>58</b>
176	240/18-19	17-18	1058/18-19	कंजू ल०	D	95-215	31-151up	<b>79</b>	<b>14.0589</b>	<b>496</b>
177	241/18-19	17-18	1059/18-19	कंजू ल०	D	95-215	31-151up	<b>167</b>	<b>13.6641</b>	<b>483</b>
178	242/18-19	17-18	1060/18-19	कंजू ल०	D	95-215	31-151up	<b>148</b>	<b>9.2668</b>	<b>327</b>
179	243/18-19	17-18	1226/18-19	कंजू ल०	B	95-245	31-150	<b>22</b>	<b>1.5694</b>	<b>55</b>
180	244/18-19	17-18	1227/18-19	कंजू ल०	B	95-215	31-150	<b>139</b>	<b>6.1590</b>	<b>218</b>
181	245/18-19	17-18	1303/18-19	कंजू ल०	D	95-215	31-151up	<b>122</b>	<b>11.6956</b>	<b>413</b>
182	251/18-19	17-18	1100/18-19	सीरस ल० विकास कार्य	B	95-245	31-151up	65	5.3530	
			1166/18-19	सीरस ल० विकास कार्य	B	95-215	31-151up	27	3.0729	
							city ; kx	<b>92</b>	<b>8.4259</b>	<b>298</b>
183	252/18-19	17-18	1110/18-19	तुन ल० विकास कार्य	B	95-245	31-150	50	3.9210	
			1171/18-19	तुल ल० विकास कार्य	B	95-215	31-150	13	1.0048	
							city ; kx	<b>63</b>	<b>4.9258</b>	<b>174</b>
184	253/18-19	17-18	1120/18-19	झीगन ल० विकास कार्य	B	125-215	31-120	<b>25</b>	<b>1.0080</b>	<b>36</b>
185	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	
							city ; kx	<b>13</b>	<b>3.6438</b>	<b>129</b>
186	259/18-19	17-18	40/18-19	सिरस ल० विकास कार्य	B	125	91-120	1	0.0945	
						95	121-150	1	0.1082	
						155	121-150	2	0.3482	
							city ; kx	<b>4</b>	<b>0.5509</b>	<b>19</b>

187	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	
							city ; kx	<b>20</b>	<b>5.2971</b>	<b>187</b>
188	261/18-19	17-18	37/18-19	चीड ल० विकास कार्य	B/C	215	91-120	1	0.1213	
						125	121-150	3	0.5159	
						185	121-150	1	0.2266	
						245	121-150	1	0.3001	
						125	151-up	1	0.2127	
						215	151-up	1	0.4115	
							city ; kx	<b>8</b>	<b>1.7881</b>	<b>63</b>
189	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	
							city ; kx	<b>37</b>	<b>7.4946</b>	<b>265</b>
190	263/18-19	17-18	39/18-19	जकरैण्डा ल० विकास कार्य	III	95	61-90	1	0.0481	
						155	61-90	2	0.1295	
						185	61-90	1	0.0740	
						215	61-90	2	0.1355	
						155	91-120	1	0.0969	
							city ; kx	<b>7</b>	<b>0.4840</b>	<b>17</b>
191	264/18-19	17-18	38/18-19	बकैन ल० विकास कार्य	IV	185	91-120	2	0.2508	
						215	121-150	1	0.2202	
							city ; kx	<b>3</b>	<b>0.4710</b>	<b>17</b>
192	265/18-19	17-18	20/18-19	यूके ल० विकास कार्य	II	215	91-120	<b>0</b>	<b>0.3806</b>	<b>13</b>
193	266/18-19	17-18	21/18-19	यूके० ल० विकास कार्य	II	155	61-90	1	0.0545	
						215	61-90	1	0.1392	
							city ; kx	<b>2</b>	<b>0.1937</b>	<b>7</b>



194	267/18-19	17-18	22/18-19	उत्तीस 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	
							Qty ; kx	<b>5</b>	<b>1.9909</b>	<b>70</b>
195	268/18-19	17-18	24/18-19	चीड ल० विकास कार्य	C/G	155	61-90	2	0.0818	
						185	61-90	5	0.3519	
						215	61-90	2	0.1616	
						125	91-120	2	0.1611	
						185	91-120	3	0.3356	
						215	91-120	2	0.3121	
						245	91-120	1	0.2205	
						245	121-150	1	0.2791	
				; kx	<b>18</b>	<b>1.9037</b>	<b>67</b>			
			35/18-19	चीड ल० विकास कार्य	C/G	185	39-60	2	0.0520	
							; kx	<b>2</b>	<b>0.0520</b>	<b>3.7RMT</b>
							Qty ; kx	<b>20</b>	<b>1.9557</b>	
			196	269/18-19	17-18	25/18-19	सुरइ ल० विकास कार्य	C/C	125	61-90
125	91-120	2							0.1738	
125	121-150	2							0.2963	
	; kx	<b>5</b>							<b>0.5265</b>	<b>19</b>
26/18-19	सुरइ गोल विकास कार्य	C/C				245	39-60	4	0.1384	
							; kx	<b>4</b>	<b>0.1384</b>	<b>9.8RMT</b>
							Qty ; kx	<b>9</b>	<b>0.6649</b>	
197	270/18-19	17-18	90/18-19	बकैन ल० विकास कार्य	IV	125	31-60	1	0.0195	
						155	31-60	1	0.0349	
						215	31-60	3	0.1148	
						245	31-60	1	0.0551	
						125	61-90	1	0.0564	
						125	91-120	1	0.0705	
						155	91-120	1	0.1068	
						215	91-120	1	0.1935	
						245	91-120	1	0.1531	
						275	91-120	1	0.1551	
						185	121-150	2	0.4697	
						215	121-150	2	0.4898	
						245	151-up	1	0.3920	
						275	151-up	1	0.4129	
							Qty ; kx	<b>18</b>	<b>2.7241</b>	<b>96</b>
198	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	<b>7</b>	<b>0.7403</b>	<b>26</b>
			3/18-19	चीड ल०	B/C	275	39-60	1	0.0391	
							; kx	<b>1</b>	<b>0.0391</b>	<b>2.75RMT</b>
							Qty ; kx	<b>8</b>	<b>0.7794</b>	

199	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	<b>4</b>	<b>0.2665</b>	<b>9</b>			
			14/18-19	सुरई ल०	B/C	185	39-60	1	0.0260	
	; kx	<b>1</b>				<b>0.0260</b>	<b>1.85RMT</b>			
						clty ; kx	<b>5</b>	<b>0.2925</b>		
200	273/18-19	17-18	43/18-19	यूके ल०	II	125	31-60	2	0.0458	
						155	31-60	5	0.1301	
						185	31-60	13	0.4118	
						215	31-60	15	0.6074	
						245	31-60	26	1.1635	
						275	31-60	1	0.0619	
							clty ; kx	<b>62</b>	<b>2.4205</b>	<b>85</b>
201	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	
							clty ; kx	<b>33</b>	<b>2.5735</b>	<b>91</b>
202	275/18-19	17-18	41/18-19	यूके ल०	II	155	91-120	1	0.1395	
						185	91-120	3	0.4593	
						215	91-120	3	0.3822	
						245	91-120	13	2.1403	
							clty ; kx	<b>20</b>	<b>3.1213</b>	<b>110</b>
203	276/18-19	17-18	46/18-19	यूके ल०	II	185	121-150	1	0.2431	
						215	121-150	1	0.3023	
						245	121-150	3	0.7982	
							clty ; kx	<b>5</b>	<b>1.3436</b>	<b>47</b>
204	277/18-19	17-18	45/18-19	यूके ल०	II	185	151-up	1	0.3342	
						215	151-up	5	1.6990	
						245	151-up	1	0.3920	
							clty ; kx	<b>7</b>	<b>2.4252</b>	<b>86</b>
205	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	
							clty ; kx	<b>13</b>	<b>1.2419</b>	<b>44</b>
206	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	
							clty ; kx	<b>3</b>	<b>0.1861</b>	<b>7</b>
207	280/18-19	17-18	7/18-19	जकरैण्डा ल०	IV	125	91-120	<b>2</b>	<b>0.1726</b>	<b>6</b>
208	281/18-19	17-18	17/18-19	सिल्वर ओक ल०	IV	125	61-90	<b>1</b>	<b>0.0330</b>	<b>1</b>

209	282/18-19	17-18	8/18-19	उत्तीस 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	
	clty ; kx	<b>28</b>	<b>2.5100</b>	<b>89</b>						
210	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	
							clty ; kx	<b>6</b>	<b>0.1876</b>	<b>7</b>
211	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	
							clty ; kx	<b>32</b>	<b>1.6314</b>	<b>58</b>
212	285/18-19	17-18	9/18-19	हल्दू ल०	B	125	61-90	<b>3</b>	<b>0.1558</b>	<b>6</b>
213	286/18-19	17-18	10/18-19	बांकली ल०	B	155	31-60	3	0.1047	
						125	61-90	1	0.0330	
						155	61-90	1	0.0409	
						185	61-90	1	0.0567	
							clty ; kx	<b>6</b>	<b>0.2353</b>	<b>8</b>
214	287/18-19	17-18	12/18-19	तुन ल०	B	155	31-60	1	0.0326	
						95	61-90	1	0.0291	
						125	61-90	1	0.0383	
						155	61-90	1	0.0545	
							; kx	<b>4</b>	<b>0.1545</b>	
			44/18-19	तुल ल०	B	95	91-120	1	0.0536	
						125	91-120	1	0.0781	
						125	91-120	1	0.6125	
						185	91-120	3	2.0631	
						275	91-120	1	0.6875	
							; kx	<b>7</b>	<b>3.4948</b>	
	clty ; kx	<b>11</b>	<b>3.6493</b>	<b>129</b>						
ngjknw i Hkx										
215	288/18-19	18-19	1317/18-19	यूके० ल०	II	185-215	151-up	<b>15</b>	<b>6.6415</b>	<b>235</b>

216	289/18-19	18-19	1318/18-19	यूके0 ल0	II	185-215	151-up	9	3.4691	123
217	290/18-19	18-19	1319/18-19	यूके0 ल0	II	245	151-up	8	4.0340	142
218	291/18-19	18-19	1320/18-19	यूके0 ल0	II	245	121-150	7	1.9995	71
219	292/18-19	18-19	1321/18-19	यूके0 ल0	II	275	151-up	2	1.2418	44
220	293/18-19	18-19	1322/18-19	यूके0 ल0	II	185-215	121-150	26	6.0545	214
221	294/18-19	18-19	1323/18-19	यूके0 ल0	II	185-215	91-120	33	4.8338	171
222	295/18-19	18-19	1275/18-19	साल ल0	I	215	151-up	5	1.9073	67
223	296/18-19	18-19	1283/18-19	साल ल0	II	245	151-up	2	0.7358	26
224	297/18-19	18-19	1288/18-19	साल ल0	II	245	121-150	3	0.8431	30
225	298/18-19	18-19	1296/18-19	साल ल0	II	215	121-150	5	1.1396	40
226	299/18-19	18-19	1285/18-19	साल ल0	II	245	91-120	5	0.9540	34
227	300/18-19	18-19	1287/18-19	साल ल0	II	155	91-120	3	0.4787	17
228	301/18-19	18-19	1228/18-19	साल ल0	III	245	151-up	11	4.6488	164
229	302/18-19	18-19	1284/18-19	साल ल0	III	215-245	151-up	2	0.7827	28
230	303/18-19	18-19	1202/18-19	साल ल0	III	245	121-150	24	6.4708	229
231	304/18-19	18-19	1209/18-19	साल ल0	III	95-155	121-150	15	2.2890	81
232	305/18-19	18-19	1210/18-19	साल ल0	III	245	121-150	25	6.7028	237
233	306/18-19	18-19	1234/18-19	साल ल0	III	185	121-150	18	4.3865	155
234	307/18-19	18-19	1236/18-19	साल ल0	III	215	121-150	22	5.3854	190
235	308/18-19	18-19	1245/18-19	साल ल0	III	215	121-150	26	6.0223	213
236	309/18-19	18-19	1270/18-19	साल ल0	III	245	121-150	20	5.6753	200
237	310/18-19	18-19	1273/18-19	साल ल0	III	215	121-150	26	6.0915	215
238	311/18-19	18-19	1159/18-19	साल ल0	III	275	91-150	6	1.2751	45
239	312/18-19	18-19	1203/18-19	साल ल0	III	215	91-120	39	5.4880	194
240	313/18-19	18-19	1204/18-19	साल ल0	III	245	91-120	48	9.0289	319

241	314/18-19	18-19	1211/18-19	साल ल०	III	215	91-120	45	6.5560	232
242	315/18-19	18-19	1232/18-19	साल ल०	III	245	91-120	20	3.7164	131
243	316/18-19	18-19	1242/18-19	साल ल०	III	215	91-120	66	9.5147	336
244	317/18-19	18-19	1247/18-19	साल ल०	III	215	91-120	66	10.0662	355
245	318/18-19	18-19	1272/18-19	साल ल०	III	215	91-120	64	9.4493	334
246	319/18-19	18-19	1098/18-19	जामुन ल० विकास कार्य	III	95-245	31-151up	61	6.1396	217
247	320/18-19	18-19	1099/18-19	जामुन ल० विकास कार्य	IV	95-185	31-120	60	1.5747	56
248	321/18-19	17-18	91/18-19	देवदार चिरान	B/C	305	25X13	6	0.5946	
						305	25X10	1	0.0762	
						305	23X13	5	0.4560	
						275	23X13	2	0.1644	
						305	20X13	5	0.3965	
						245	25X13	24	1.9104	
						215	25X13	6	0.4188	
						245	23X13	6	0.4392	
						245	25X10	6	0.3672	
						215	25X10	1	0.0537	
						185	23X13	1	0.0553	
						245	20X13	5	0.3185	
						245	18X13	3	0.1719	
						245	20X10	1	0.0490	
						215	20X13	4	0.2236	
						215	18X13	1	0.0503	
185	20X13	2	0.0962							
185	18X13	2	0.0866							
			Qty ; kx	81	5.9284	209				
249	322/18-19	17-18	92/18-19	देवदार पल्लू	B/C	305	18X18	6	0.5928	
						305	15X15	12	0.8232	
						305	13X13	1	0.0515	
						245	20X20	2	0.1960	
						245	18X18	3	0.2379	
						215	18X18	2	0.1394	
									Qty ; kx	26
jk; okyk lykV 2 dh ykS/s										
250	256/18-19	17-18	4008/18-19	साल जलाना विकास कार्य		रेलवे लाईन			19.2000	
251	257/18-19	17-18	4013/18-19	साल जलाना		देहरादून प्रभाग			5.7000	
252	1624/17-18	17-18	2157/17-18	मित्रत जलाना		जमानत जब्त			26.0000	

(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

(मनवर सिंह रावत )  
डिपो अधिकारी  
रायवाला

