

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 05.11.2018 में विक्रय हेतु निम्नानुसार प्रकाष्ठ उपलब्ध है-

**नीलाम तिथि दिनांक 05/11/2018**

नीलाम हेतु उपलब्ध मात्रा डिपोवार				
क्र० सं०	प्रजाति	रायवाला		अभ्युक्ति
		लौटें	मात्रा	
1	साल गोल	11	42.7614	
2	सागौन गोल	3	2.0281	
3	शीशम	18	56.8112	
4	यूके० गोल	13	30.0551	
5	कोकाट गोल	27	134.3074	
6	कोमल काष्ठ गोल	44	239.5382	
7	आम गोल	3	21.5937	
8	सैन गोल	2	4.1291	
9	जलौनी	14	219.7500	
10	चीड गोल	1	0.7794	
	<b>कुल योग</b>	<b>136</b>	<b>751.7536</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** पर उपलब्ध है

दूरभाष –रायवाला – 0135-2484238

दूरभाष –प्र०वि०प्र० कार्यालय – 0135-2741416

प्र०वि०प्र० देहरादून मो० 9568003215

प्रभागीय विक्रय प्रबन्धक

देहरादून

foØ; l ph i zi = A

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

uhyke frffk%&amp;05&amp;11&amp;2018 uhyke LFky jk; okyk fMi ks

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

(A)

Ø-l a	लौट/वर्ष	mRi kn वर्ष	चट्टा/वर्ष	i ztkfr	Js kh	ui r		ux	vk; ru	C.F.T.
						y0	e0 ?kj h			
1	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	<b>90</b>	<b>7.6095</b>	<b>269</b>
2	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	
							diy ; kx	<b>48</b>	<b>6.0807</b>	<b>215</b>
3	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	<b>85</b>	<b>9.2242</b>	<b>326</b>						

4	1258/17-18	17-18	1885/17-18	शीशम ल० 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	<b>4</b>	<b>0.2890</b>	<b>10</b>
5	1276/17-18	17-18	1933/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	III	155	61-90	3	0.1640	
						215	61-90	1	0.0971	
						185	91-120	1	0.1529	
						215	91-120	2	0.2763	
						185	151-up	1	0.2671	
							diy ; kx	<b>8</b>	<b>0.9574</b>	<b>34</b>
6	1293/17-18	17-18	296/17-18	एलन्यस ल०	D	95-215	31-151up	<b>53</b>	<b>6.8028</b>	<b>240</b>
7	1316/17-18	17-18	3638/17-18	सीरस ल० विकास कार्य	B	125-245	31-60	6	0.2097	
							61-90	41	2.5595	
							91-120	24	2.8027	
							121-150	6	1.1487	
							diy ; kx	<b>77</b>	<b>6.7206</b>	<b>237</b>
8	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	<b>112</b>	<b>14.4775</b>	<b>511</b>						

9	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	
	diy ; kx	<b>28</b>	<b>3.9080</b>	<b>138</b>						
10	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	<b>19</b>	<b>3.1493</b>	<b>111</b>
11	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							
	diy ; kx	<b>52</b>	<b>5.0414</b>	<b>178</b>						

12	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	<b>66</b>	<b>6.0996</b>	<b>215</b>
						13	1488/17-18	17-18	3748/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य
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	<b>110</b>	<b>11.4052</b>	<b>403</b>						

14	1499/17-18	17-18	3659/17-18	सिरस ल० विकास कार्य	B	105-215	31-60	7	0.2565	
						125-275	61-90	17	1.1182	
						95-245	91-120	13	1.9544	
						155-215	121-150	8	1.7446	
						155-245	151-up	9	4.7301	
							diy ; kx	<b>54</b>	<b>9.8038</b>	<b>346</b>
15	1500/17-18	17-18	3731/17-18	सिरस ल० विकास कार्य	B	125-245	31-60	15	0.5489	
						95-305	61-90	33	2.2395	
						125-245	91-120	20	2.5856	
						125-245	121-150	13	2.5798	
						95-245	151-up	5	1.6977	
							diy ; kx	<b>86</b>	<b>9.6515</b>	<b>341</b>
16	1501/17-18	17-18	3747/17-18	सिरस ल० विकास कार्य	B	125-245	31-60	18	0.6877	
						125-245	61-90	39	2.7556	
						125-245	91-120	16	1.9707	
						95-245	121-150	9	1.7557	
						185-245	151-up	5	1.9948	
							diy ; kx	<b>87</b>	<b>9.1645</b>	<b>324</b>
17	1502/17-18	17-18	3753/17-18	सिरस ल० विकास कार्य	B	125-245	31-60	27	1.0211	
						155-305	61-90	51	3.5144	
						125-245	91-120	20	2.4880	
						95-245	121-150	8	1.3312	
						155-245	151-up	5	2.6762	
							diy ; kx	<b>111</b>	<b>11.0309</b>	<b>390</b>
18	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	<b>38</b>	<b>5.7447</b>	<b>203</b>						
19	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	<b>33</b>	<b>5.8386</b>	<b>206</b>

20	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>	
							diy ; kx	<b>34</b>	<b>2.8252</b>	<b>100</b>
			21	1655/17-18	17-18	1370/17-18	विकास कार्य	B	95-275	31-151up
1417/17-18	झांगन ल० विकास कार्य	B				95-245	31-150	264	9.8914	
							diy ; kx	<b>467</b>	<b>18.7353</b>	<b>662</b>
22	1658/17-18	17-18	1367/17-18	विकास कार्य	D	95-245	31-150	<b>21</b>	<b>1.9998</b>	<b>71</b>
23	1660/17-18	17-18	1359/17-18	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	
							diy ; kx	<b>61</b>	<b>4.1296</b>	<b>146</b>
24	1661/17-18	17-18	1462/17-18	विकास कार्य	B	95-215	31-151up	<b>85</b>	<b>4.6439</b>	<b>164</b>
25	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	
							diy ; kx	<b>29</b>	<b>1.9425</b>	<b>69</b>

26	1708/17-18	17-18	3797/17-18	सीरस ल०	B	125-245	31-60	3	0.1007	
						155-245	61-90	2	0.1612	
						95-215	91-120	6	0.5949	
						185-245	121-150	2	0.5432	
						125-215	151-up	4	1.3721	
							diy ; kx	<b>17</b>	<b>2.7721</b>	<b>98</b>
27	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	
							diy ; kx	<b>104</b>	<b>4.1313</b>	<b>146</b>
28	1715/17-18	17-18	3674/17-18	सिरस ल० विकास कार्य	B	125-245	31-60	17	0.5872	
						95-305	61-90	32	2.3737	
						95-245	91-120	12	1.4560	
						215	121-150	2	0.4925	
						155-245	151-up	4	1.6420	
							diy ; kx	<b>67</b>	<b>6.5514</b>	<b>231</b>
29	1726/17-18	17-18	3695/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	III	185	31-60	1	0.0350	
						245	31-60	1	0.0551	
						185	61-90	2	0.1472	
						215	61-90	1	0.0697	
						245	61-90	1	0.1106	
						125	91-120	2	0.1486	
							diy ; kx	<b>8</b>	<b>0.5662</b>	<b>20</b>
30	1750/17-18	17-18	3745/17-18	सिरस ल०	B	125-155	31-60	3	0.0911	
						75-215	61-90	10	0.6145	
						95-245	91-120	7	0.8522	
						245	121-150	2	0.5669	
						155-245	151-up	3	1.2551	
							diy ; kx	<b>25</b>	<b>3.3798</b>	<b>119</b>

31	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>							
	diy ; kx	<b>12</b>				<b>1.4251</b>	<b>50</b>						
32	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>				
							diy ; kx	<b>66</b>	<b>4.2767</b>	<b>151</b>			
			33	1760/17-18	17-18	3653/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	IV	215	91-120	1	0.1935	
									155	121-150	1	0.1514	
125	151-up	1							0.1877				
	diy ; kx	<b>3</b>							<b>0.5326</b>	<b>19</b>			
34	1767/17-18	17-18	3803/17-18	शीशम ल० विकास कार्य	IV	155	31-60	5	0.1092				
						185	31-60	1	0.0234				
						215	31-60	1	0.0406				
						95	61-90	3	0.1123				
						125	61-90	4	0.1591				
						155	61-90	9	0.5058				
						185	61-90	1	0.0740				
						215	61-90	1	0.0621				
						155	91-120	1	0.1172				
						185	91-120	1	0.1044				
							diy ; kx	<b>27</b>	<b>1.3081</b>	<b>46</b>			

35	1781/17-18	17-18	3657/17-18	उत्तीस ल० विकास कार्य	III	155	31-60	3	0.0991	
						185	31-60	2	0.0739	
						215	31-60	1	0.0406	
						125	61-90	1	0.0383	
						155	61-90	6	0.3894	
						185	61-90	2	0.1730	
						215	61-90	2	0.1656	
						245	61-90	2	0.1508	
						95	91-120	1	0.0594	
						155	91-120	1	0.0969	
						185	91-120	4	0.5697	
						215	91-120	2	0.3121	
						125	121-150	1	0.1758	
							diy ; kx	<b>28</b>	<b>2.3446</b>	<b>83</b>
36	1791/17-18	17-18	3710/17-18	सीरस ल० विकास कार्य	B	125	31-60	1	0.0281	
						125-215	61-90	4	0.2772	
						95-185	91-120	4	0.4065	
						95-185	121-150	3	0.6281	
						185-215	151-up	3	1.4089	
	diy ; kx	<b>15</b>	<b>2.7488</b>	<b>97</b>						
37	1805/17-18	17-18	3768/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	IV	155	31-60	1	0.0242	
						245	31-60	1	0.0463	
						95	61-90	2	0.0671	
						125	61-90	6	0.2941	
						155	61-90	2	0.1165	
						185	61-90	8	0.5581	
						215	61-90	2	0.1226	
						245	61-90	1	0.0861	
						125	91-120	4	0.3132	
						155	91-120	3	0.3692	
						185	91-120	1	0.1275	
						215	91-120	4	0.5527	
						245	91-120	1	0.1786	
						95	121-150	2	0.2176	
						125	121-150	1	0.1531	
						155	121-150	2	0.3536	
						185	121-150	2	0.3761	
						215	121-150	2	0.5650	
						125	151-up	1	0.2820	
						155	151-up	1	0.2327	
						180	151-up	4	1.9925	
215	151-up	5	2.6045							
245	151-up	1	1.3781							
	diy ; kx	<b>57</b>	<b>11.0114</b>	<b>389</b>						

38	1807/17-18	17-18	3773/17-18	बकैन ल० विकास कार्य	IV	155	31-60	2	0.0586	
						125	61-90	3	0.1527	
						155	61-90	1	0.0409	
						215	61-90	1	0.0756	
						125	91-120	2	0.1726	
						155	91-120	1	0.0874	
						185	91-120	3	0.4084	
						215	91-120	2	0.3148	
						245	91-120	1	0.1382	
						95	121-150	2	0.2092	
						125	121-150	1	0.1531	
						155	121-150	1	0.2037	
						245	121-150	2	0.5379	
						125	151-up	1	0.2127	
						155	151-up	2	0.6958	
						185	151-up	1	0.3746	
						215	151-up	2	0.7766	
	diy ; kx	<b>28</b>	<b>4.6128</b>	<b>163</b>						
39	1811/17-18	17-18	3767/17-18	सीरस ल० विकास कार्य	B	215-245	31-60	2	0.1035	
						95-305	61-90	13	1.0908	
						185-245	91-120	10	1.4316	
						95-245	121-150	12	2.7853	
						125-245	151-up	10	4.8800	
	diy ; kx	<b>47</b>	<b>10.2912</b>	<b>363</b>						
40	1823/17-18	17-18	3764/17-18	कोकाट ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	1	0.0180	
						125	31-60	9	0.2206	
						155	31-60	9	0.2442	
						185	31-60	2	0.0832	
						215	31-60	2	0.0672	
						245	31-60	2	0.0766	
						305	31-60	1	0.0577	
						95	61-90	6	0.2117	
						125	61-90	20	0.9476	
						155	61-90	10	0.5712	
						185	61-90	10	0.7284	
						215	61-90	9	0.6713	
						275	61-90	2	0.1934	
						125	91-120	4	0.3292	
						155	91-120	10	1.1023	
						185	91-120	3	0.3977	
						215	91-120	3	0.4451	
						125	121-150	4	0.5397	
						155	121-150	3	0.5050	
						185	121-150	2	0.4220	
215	121-150	1	0.3440							
155	151-up	1	0.2967							
185	151-up	2	0.8938							
	diy ; kx	<b>116</b>	<b>9.3666</b>	<b>331</b>						

41	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	
							diy ; kx	<b>68</b>	<b>2.7579</b>	<b>97</b>
42	1840/17-18	17-18	1366/17-18	साल ल० विकास कार्य	IV	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	
							diy ; kx	<b>11</b>	<b>1.6696</b>	<b>59</b>
43	1850/17-18	17-18	1452/17-18	विकास कार्य	II	95-305	31-60	<b>42</b>	<b>0.9401</b>	<b>33</b>
44	1851/17-18	17-18	1453/17-18	विकास कार्य	II	125-305	61-90	<b>16</b>	<b>1.3535</b>	<b>48</b>
45	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	
							diy ; kx	<b>46</b>	<b>8.2677</b>	<b>292</b>
46	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	
							diy ; kx	<b>27</b>	<b>2.4792</b>	<b>88</b>
						125	31-60	2	0.0439	

47	1903/17-18	17-18	161/17-18	कोकाट ल०	IV	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>	
		17-18	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>	
		17-18	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>	
							dy ; kx	<b>74</b>	<b>3.6937</b>	<b>130</b>
48	1904/17-18	17-18	137/17-18	लसौडा ल०	IV	125	31-60	2	0.0419	
						155	31-60	1	0.0262	
						185	31-60	4	0.1505	
						95	61-90	2	0.0542	
						125	61-90	3	0.1152	
						155	61-90	1	0.0785	
						185	61-90	1	0.0567	
						215	61-90	1	0.0568	
						95	91-120	1	0.0536	
						125	91-120	1	0.0861	
						155	91-120	1	0.0969	
							dy ; kx	<b>18</b>	<b>0.8166</b>	<b>29</b>
	95	31-60	1	0.0095						

49	1934/17-18	17-18	206/17-18	शीशम ल०	III	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>		
	diy ; kx				<b>47</b>	<b>3.2748</b>	<b>116</b>			
50	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>				
	diy ; kx				<b>15</b>	<b>1.7664</b>	<b>62</b>			
51	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>	
						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>					
			diy ; kx	<b>96</b>	<b>5.4139</b>	<b>191</b>				
52	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	
							diy ; kx	<b>13</b>	<b>4.2716</b>	<b>151</b>
53	200/18-19	17-18	1097/18-19	सीरस ल० विकास कार्य	D	155	121-150	<b>1</b>	<b>0.2180</b>	<b>8</b>
54	233/18-19	17-18	1268/18-19	शीशम ल०	III	185	61-90	15	1.0443	
						215	61-90	51	4.1936	
							diy ; kx	<b>66</b>	<b>5.2379</b>	<b>185</b>
55	234/18-19	17-18	1048/18-19	शीशम ल०	IV	95	91-120	4	0.2409	
						125	91-120	5	0.4148	
							diy ; kx	<b>9</b>	<b>0.6557</b>	<b>23</b>
						215	91-120	2	0.2839	

56	237/18-19	17-18	1061/18-19	सैन ल०	III	215	151-up	4	2.1880	
							dy ; kx	<b>6</b>	<b>2.4719</b>	<b>87</b>
57	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	<b>13</b>	<b>1.6500</b>	<b>58</b>
58	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	<b>13</b>	<b>3.6438</b>	<b>129</b>
59	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	<b>37</b>	<b>7.4946</b>	<b>265</b>						
						125	61-90	1	0.0291	

60	271/18-19	17-18	2/18-19	चीड ल०	B/C	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>						
	diy ; kx	<b>8</b>	<b>0.7794</b>							
61	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	<b>13</b>	<b>1.2419</b>	<b>44</b>
62	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	<b>6</b>	<b>0.1876</b>	<b>7</b>
63	284/18-19	17-18	6/18-19	झीगन ल०	B	155	31-60	3	0.0991	
						185	31-60	1	0.0416	
						125	61-90	17	0.8674	
						155	61-90	5	0.2449	
						185	61-90	3	0.1628	
						95	91-120	1	0.0594	
						125	91-120	2	0.1562	
							diy ; kx	<b>32</b>	<b>1.6314</b>	<b>58</b>
64	302/18-19	18-19	1284/18-19	साल ल०	III	215-245	151-up	<b>2</b>	<b>0.7827</b>	<b>28</b>
						155	31-60	4	0.1266	
						95	61-90	1	0.0380	

65	324/18-19	17-18	1009/18-19	सिल्वर ओक ल० विकास कार्य	III	125	61-90	8	0.4155		
						155	61-90	5	0.2904		
						185	61-90	1	0.0650		
						215	61-90	3	0.2802		
						125	91-120	3	0.2671		
						155	91-120	3	0.3664		
						185	91-120	1	0.1156		
						215	91-120	3	0.4451		
						155	121-150	2	0.3151		
						125	151-up	1	0.2258		
						155	151-up	2	0.8186		
						185	151-up	1	0.3342		
						215	151-up	5	2.8031		
							; kx	<b>43</b>	<b>6.9067</b>		
	1168/18-19				सिल्वर ओक ल० विकास कार्य	III	125	61-90	1	0.0500	
							155	61-90	5	0.2563	
							185	61-90	2	0.1217	
							215	61-90	2	0.1616	
							95	91-120	1	0.0594	
							155	91-120	1	0.0969	
							185	91-120	2	0.2674	
							215	91-120	3	0.4760	
							185	121-150	1	0.2266	
							; kx	<b>18</b>	<b>1.7159</b>		
	dy ; kx	<b>61</b>	<b>8.6226</b>	<b>129</b>							
66	325/18-19	17-18	1010/18-19	कोकाट मित्रित ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	15	0.2220		
						125	31-60	58	1.0294		
						155	31-60	66	1.5819		
						185	31-60	14	0.3986		
						215	31-60	8	0.2581		
						95	61-90	8	0.2969		
						125	61-90	5	0.1756		
						155	61-90	10	0.4705		
						185	61-90	11	0.6683		
						215	61-90	2	0.1844		
						125	91-120	3	0.2611		
						155	91-120	2	0.2344		
						155	121-150	1	0.1637		
						125	151-up	1	0.2000		
		; kx	<b>204</b>	<b>6.1449</b>							
	1173/18-19				कोकाट मित्रित ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	2	0.0428	
							125	31-60	19	0.3214	
							155	31-60	13	0.3116	
							185	31-60	7	0.1942	
							215	31-60	2	0.0621	
							245	31-60	1	0.0463	
							125	61-90	1	0.0500	
							155	61-90	8	0.4615	
							185	61-90	3	0.1559	
							215	61-90	1	0.0658	
							185	91-120	1	0.1156	
125							121-150	1	0.1221		
	; kx	<b>59</b>	<b>1.9493</b>								
	dy ; kx	<b>263</b>	<b>8.0942</b>	<b>129</b>							
67	333/18-19	17-18	1214/18-19	कंजू ल० विकास कार्य	D	95-215	31-150	<b>29</b>	<b>1.5947</b>	<b>56</b>	

68	334/18-19	17-18	1170/18-19	बरगद ल० विकास कार्य	D	95-215	31-150up	46	1.4739	52
69	353/18-19	17-18	1029/18-19	पीपल ल०	B	95-155	31-120	6	0.2768	10
70	354/18-19	17-18	1335/18-19	सेमल ल०	B	95-275	91-151up	35	9.3324	330
71	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	
							diy ; kx	119	5.9380	210
72	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	
							diy ; kx	97	6.8863	243
73	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
74	394/18-19	17-18	1338/18-19	कंजू ल०	B	95-215	31-up	33	1.3831	49
75	397/18-19	16-17	96/18-19	तुन ल०	B	125-245	31-150	67	3.7220	131
76	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
77	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
78	432/18-19	17-18	1334/18-19	यूके० ल०	II	125	121-150	6	0.8770	31
79	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
80	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
81	438/18-19	17-18	1367/18-19	सीरस ल०	B	95-245	31-151up	18	3.7714	133
82	447/18-19	17-18	1362/18-19	सागौन ल०	III	215	121-150	1	0.2133	8
83	450/18-19	17-18	1365/18-19	सागौन ल०	ठोस सोखा	95	21-30	2	0.0106	
						125	21-30	6	0.0378	
							diy ; kx	8	0.0484	2
84	451/18-19	17-18	1370/18-19	साल ल०	IV	125	31-60	8	0.1342	
						185	31-60	7	0.1870	

84	451/18-19	17-18	1373/18-19		IV	215	31-60	2	0.0742	
							diy ; kx	<b>17</b>	<b>0.3954</b>	<b>14</b>
85	453/18-19	17-18	1375/18-19	सिल्वर ओक ल०	IV	95	31-60	4	0.0499	
						125	31-60	4	0.0588	
						185	31-60	1	0.0185	
						215	31-60	1	0.0336	
						95	61-90	2	0.0479	
						95	91-120	2	0.1130	
						215	151-up	2	0.9205	
						diy ; kx	<b>16</b>	<b>1.2422</b>	<b>44</b>	
86	454/18-19	17-18	1369/18-19	सेमल ल०	B	95-215	91-151up	<b>14</b>	<b>7.9426</b>	<b>280</b>
87	455/18-19	17-18	1370/18-19	सेमल ल०	B	95-215	91-151up	19	5.9467	
			1371/18-19	सेमल ल०	B	95-215	31-90	106	3.3672	
								diy ; kx	<b>125</b>	<b>9.3139</b>
88	456/18-19	17-18	1372/18-19	सीरस ल०	B	95-215	91-151up	<b>32</b>	<b>2.1224</b>	<b>75</b>
89	457/18-19	17-18	1373/18-19	कंजू ल०	C	95-215	31-151up	<b>20</b>	<b>2.3649</b>	<b>84</b>
90	461/18-19	17-18	1354/18-19	यूके० ल०	II	95	121-150	2	0.2383	
						125	121-150	4	0.5929	
						155	121-150	2	0.3694	
									diy ; kx	<b>8</b>
91	462/18-19	17-18	1353/18-19	यूके० ल०	II	95	91-120	4	0.2876	
						125	91-120	12	1.0849	
						155	91-120	3	0.2911	
									diy ; kx	<b>19</b>
92	463/18-19	17-18	1332/18-19	यूके० ल०	II	185	121-150	1	0.1807	
						215	91-120	1	0.1238	
									diy ; kx	<b>2</b>
93	466/18-19	17-18	1328/18-19	यूके० ल०	II	95	31-60	46	0.5039	
						125	31-60	145	2.1257	
						155	31-60	90	1.6916	
									diy ; kx	<b>281</b>
94	467/18-19	17-18	1333/18-19	यूके० ल०	II	95	31-60	20	0.2186	
						125	31-60	71	0.9578	
						155	31-60	25	0.4585	
									; kx	<b>116</b>
			1355/18-19	यूके० ल०	II	95	31-60	73	0.7945	
						125	31-60	119	1.9014	
						155	31-60	86	1.6093	
									; kx	<b>278</b>
			diy ; kx	<b>394</b>	<b>5.9401</b>	<b>210</b>				
95	474/18-19	15-16	124/18-19	तुन ल०	B	125-215	61-90	6	0.4403	
						185-215	91-120	6	0.8896	
						155	121-150	1	0.1514	
						155	151-up	2	0.8194	
									diy ; kx	<b>15</b>
96	475/18-19	17-18	125/18-19	तुन ल० विकास कार्य	R	125-215	31-60	8	0.2446	
						95-245	61-90	14	0.8588	

96	475/18-19	17-18	125/18-19		B	185	121-150	1	0.1954	
							diy ; kx	<b>23</b>	<b>1.2988</b>	<b>46</b>
97	476/18-19	17-18	100/18-19	बरगद ल० विकास कार्य	B	125	61-90	1	0.0383	
						185	91-120	1	0.1110	
							diy ; kx	<b>2</b>	<b>0.1493</b>	<b>5</b>
98	477/18-19	17-18	112/18-19	सेमल ल० विकास कार्य	B	125-215	31-60	12	0.3859	
						95-245	61-90	28	2.0066	
						155-215	91-120	9	1.3231	
						155-215	121-150	2	0.4271	
							diy ; kx	<b>51</b>	<b>4.1427</b>	<b>146</b>
99	478/18-19	17-18	115/18-19	सिरस ल० विकास कार्य	B	95-245	31-60	71	1.9538	
						95-245	61-90	57	3.7204	
						125-245	91-120	22	2.7465	
						125-215	121-150	7	1.4738	
						185-215	151-up	4	1.4002	
							diy ; kx	<b>161</b>	<b>11.2947</b>	<b>399</b>
100	479/18-19	17-18	113/18-19	आम ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	11	0.1685	
						125	31-60	31	0.6341	
						155	31-60	17	0.4863	
						185	31-60	18	0.5908	
						215	31-60	8	0.3380	
						245	31-60	2	0.1014	
						95	61-90	6	0.1733	
						125	61-90	15	0.6820	
						155	61-90	6	0.2984	
						185	61-90	7	0.4680	
						215	61-90	8	0.5413	
						245	61-90	2	0.1677	
						95	91-120	1	0.0655	
						185	91-120	1	0.1156	
						215	91-120	1	0.1777	
						245	121-150	2	0.5747	
						215	151-up	1	0.3883	
							diy ; kx	<b>137</b>	<b>5.9716</b>	<b>211</b>
101	482/18-19	17-18	101/18-19	विकास कार्य	III	185	151-up	1	0.3342	
						215	151-up	3	1.1697	
							diy ; kx	<b>4</b>	<b>1.5039</b>	<b>53</b>
102	486/18-19	17-18	106/18-19	शोशम ल० विकास कार्य	III	185	91-120	<b>3</b>	<b>0.4674</b>	<b>17</b>
103	487/18-19	17-18	107/18-19	शोशम ल० विकास कार्य	III	95	61-90	18	0.5325	
						125	61-90	52	2.1198	
						155	61-90	50	2.6893	
							diy ; kx	<b>120</b>	<b>5.3416</b>	<b>189</b>
104	488/18-19	17-18	108/18-19	शोशम ल० विकास कार्य	III	95	91-120	2	0.1311	
						125	91-120	8	0.8292	
						155	91-120	13	1.3876	
							diy ; kx	<b>23</b>	<b>2.3479</b>	<b>83</b>
105	492/18-19	17-18	126/18-19	शोशम ल० विकास कार्य	III	185	61-90	4	0.1866	
						215	61-90	17	1.1756	
						245	61-90	1	0.1106	
							diy ; kx	<b>22</b>	<b>1.4728</b>	<b>52</b>
106	493/18-19	17-18	109/18-19	शोशम ल० विकास कार्य	IV	185	31-60	87	2.5076	
						215	31-60	73	2.5967	

106	493/18-19	17-18	109/18-19		IV	245	31-60	4	0.1556	
							diy ; kx	<b>164</b>	<b>5.2599</b>	<b>186</b>
107	494/18-19	17-18	110/18-19	शाशिम ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	82	1.1044	
						125	31-60	158	2.8676	
						155	31-60	121	3.1480	
							diy ; kx	<b>361</b>	<b>7.1200</b>	<b>251</b>
108	495/18-19	17-18	118/18-19	शाशिम ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	29	0.4331	
						125	31-60	65	1.2480	
						155	31-60	64	1.5833	
							diy ; kx	<b>158</b>	<b>3.2644</b>	<b>115</b>
109	496/18-19	17-18	133/18-19	विकास कार्य	III	125	151-up	3	0.5959	
						155	151-up	5	1.3947	
							diy ; kx	<b>8</b>	<b>1.9906</b>	<b>70</b>
110	497/18-19	17-18	138/18-19	शाशिम ल० विकास कार्य	III	185	61-90	16	1.0587	
						215	61-90	52	4.0372	
						245	61-90	2	0.2101	
							diy ; kx	<b>70</b>	<b>5.3060</b>	<b>187</b>
111	498/18-19	17-18	139/18-19	शाशिम ल० विकास कार्य	III	215	91-120	<b>23</b>	<b>3.3480</b>	<b>118</b>
112	499/18-19	17-18	140/18-19	शाशिम ल० विकास कार्य	III	215	121-150	<b>10</b>	<b>2.5236</b>	<b>89</b>
113	500/18-19	17-18	150/18-19	आम ल० विकास कार्य	IV	95	31-60	5	0.0763	
						125	31-60	17	0.3568	
						155	31-60	19	0.5266	
						185	31-60	4	0.1610	
						215	31-60	2	0.0788	
						95	61-90	12	0.3894	
						125	61-90	11	0.5049	
						155	61-90	11	0.6606	
						185	61-90	5	0.3341	
						215	61-90	1	0.0971	
						245	61-90	1	0.0932	
						95	91-120	2	0.1520	
						125	91-120	4	0.3576	
						155	91-120	2	0.2141	
						185	91-120	2	0.2509	
						215	91-120	2	0.2990	
						95	121-150	1	0.1248	
						125	121-150	3	0.4072	
						155	121-150	3	0.5188	
						185	121-150	2	0.4409	
215	121-150	1	0.2100							
95	151-up	1	0.1818							
125	151-up	1	0.2258							
155	151-up	2	0.5385							
185	151-up	2	0.9273							
	diy ; kx	<b>116</b>	<b>8.1275</b>	<b>287</b>						
114	501/18-19	17-18	142/18-19	सीरस ल० विकास कार्य	B	95-245	31-60	95	2.3833	
						95-245	61-90	35	2.1754	
						95-245	91-120	20	2.7121	
						125-215	121-150	16	3.2382	
						125-215	151-up	7	2.7409	
							diy ; kx	<b>173</b>	<b>13.2499</b>	<b>468</b>
115	502/18-19	17-18	127/18-19	तुन ल०	B	185	61-90	1	0.0489	
						155-215	91-120	4	0.5760	
						155-245	121-150	4	0.8671	

						95-185	151-up	8	2.5682	
							diy ; kx	<b>17</b>	<b>4.0602</b>	<b>143</b>
116	503/18-19	17-18	129/18-19	तुन ल०	B	95-215	31-60	17	0.4352	
						95-215	61-90	19	0.9664	
						95-185	91-120	10	1.0434	
						65-155	121-150	5	0.6406	
						95-125	151-up	5	1.1921	
							diy ; kx	<b>56</b>	<b>4.2777</b>	<b>151</b>
117	504/18-19	15-16	160/18-19	पीपल ल०	B	95-215	31-60	46	1.2744	
						95-215	61-90	38	2.1771	
						125-155	91-120	5	0.5380	
							diy ; kx	<b>89</b>	<b>3.9895</b>	<b>141</b>
118	505/18-19	16-17	128/18-19	पीपल ल०	D	185	91-120	1	0.1110	
						125-185	121-150	2	0.3751	
						125-185	151-up	4	2.0239	
							diy ; kx	<b>7</b>	<b>2.5100</b>	<b>89</b>
119	506/18-19	16-17	130/18-19	जकरैण्डा ल०	IV	215	61-90	1	0.1041	
						95	151-up	1	0.2568	
						155	151-up	1	0.2480	
						185	151-up	2	0.9683	
							diy ; kx	<b>5</b>	<b>1.5772</b>	<b>56</b>
120	50718-19	17-18	1380/18-19	कोमल ल०	B	215	121-151up	<b>7</b>	<b>2.5703</b>	<b>91</b>
121	50818-19	17-18	1382/18-19	कोमल ल०	B	245-275	151-up	<b>3</b>	<b>7.7985</b>	<b>275</b>
122	509/18-19	17-18	1381/18-19		B	95-275	91-151up	49	10.2715	
							; kx	<b>49</b>	<b>10.2715</b>	
			1383/18-19	कोमल ल०	B	95-245	31-90	128	4.4236	
							; kx	<b>128</b>	<b>4.4236</b>	
							diy ; kx	<b>177</b>	<b>14.6951</b>	<b>519</b>
jk; okyk lykV 2 dh yk&s										
123	1931/16-17	16-17	4116/16-17	साल जलौनी		5.00x2.00x1.20			<b>12.0000</b>	
124	223/17-18	16-17	2007/17-18	साल जलौनी		4.00x2.00x1.56			<b>12.5000</b>	
125	523/17-18	16-17	2012/17-18	साल जलौनी		4.50x2.00x1.54			<b>8.1500</b>	
126	1222/17-18	17-18	2113/17-18	मिश्रित जलौनी		6.00x2.10x1.60			<b>16.0000</b>	
127	1223/17-18	17-18	2122/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य		2.50x2.50x1.15			<b>7.0000</b>	
128	1226/17-18	17-18	2120/17-18	बांज जलौनी विकास कार्य		3.50x2.00x2.15			<b>15.0000</b>	
129	1229/17-18	17-18	2121/17-18	बांज जलौनी विकास कार्य		5.40x2.00x2.15			<b>23.0000</b>	
130	1624/17-18	17-18	2157/17-18	मिश्रित जलौनी विकास कार्य		जमानत जल			<b>26.0000</b>	
131	1744/17-18	17-18	2132/17-18	साल जलौनी विकास कार्य		6.00x2.00x1.95			<b>23.5000</b>	<b>830</b>

132	1745/17-18	17-18	2151/17-18	साल जलौनी विकास कार्य	3.00x2.00x1.75		<b>10.4000</b>	
133	1950/17-18	17-18	2142/17-18	मित्रित जलौनी विकास कार्य	4.00x2.00x1.00		<b>8.0000</b>	
134	1952/17-18	17-18	2161/17-18	मित्रित जलौनी विकास कार्य	6.00x2.00x2.00		<b>24.0000</b>	
135	1989/17-18	17-18	2156/17-18	साल जलौनी विकास कार्य			<b>7.0000</b>	
136	256/18-19	17-18	4008/18-19	साल जलौनी विकास कार्य	रेलवे लाईन		<b>19.2000</b>	

(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











































