

mRrjkpy ou fodkl fuxe] foi .ku i Hkkx jkeuxj] i xdk"B fodz; fMi ks %& dkyk<kh f}rh;  
 uhyke fnukd& 14&09&2020 uhyke LFky& dkyk<kh

foØ; I uph Wi xdk"B vkfnk

WlykV A ½

Øe	lykV	ykV I Ø	m0 o"kl	PKVVk I Ø @ o"kl	irtkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru	
							yEckbz	e/; ?kj h		vk; ru	vk; ru
1	E	882/19-20	19-20	1241	शीशम ल0	III	2.15	61-90	6	0.5620	
2	E	883/19-20	19-20	1240	शीशम ल0	III	1.85	91-120	1	0.1450	
							2.15	91-120	8	1.1992	
									9	1.3442	
3	B	1020/19-20	19-20	1762, 1772, 1781	शीशम ल0	III	2.05	91-120	2	0.2292	
							2.10	91-120	5	0.7240	
							2.15	61-90	17	1.4154	
							2.15	91-120	2	0.2481	
									26	2.6167	
4	E	1094/19-20	19-20	1559	शीशम ल0	III	2.15	61-90	1	0.1041	
5	B	274/20-21	19-20	276, 306, 316, 349, 372, 814	शीशम ल0	III	1.85	61-90	5	0.3783	
							2.00	61-90	2	0.1707	
							2.05	61-90	6	0.4937	
							2.10	61-90	25	1.9783	
							2.15	61-90	125	9.9944	
							2.45	61-90	1	0.0750	
									164	13.0904	
6	B	275/20-21	19-20	286, 291, 318, 356, 816, 823, 815	शीशम ल0	III	2.05	91-120	2	0.2606	
							2.10	91-120	22	3.1419	
							2.15	91-120	31	4.1888	
							2.15	121-150	1	0.2341	
									56	7.8254	
7	B	276/20-21	19-20	269	शीशम ल0	IV	1.25	31-60	2	0.0374	
							1.55	31-60	1	0.0262	
							1.85	31-60	20	0.4586	
							1.85	61-90	4	0.2646	
							2.05	31-60	14	0.4304	
							2.05	61-90	6	0.4249	
							2.10	61-90	1	0.0883	
							2.15	31-60	148	4.6111	
							2.15	61-90	53	3.7372	
							2.45	31-60	1	0.0575	
							2.45	61-90	1	0.0839	
									251	10.2141	
8	B	277/20-21	19-20	285	शीशम ल0	IV	1.85	31-60	15	0.3259	
							1.85	61-90	4	0.1989	
							2.15	31-60	169	4.8977	
							2.15	61-90	48	3.3023	
							2.45	31-60	1	0.0353	
									237	8.7601	
9	A	426/20-21	19-20	851	शीशम ल0	IV	2.15	31-60	2	0.0293	
							2.15	61-90	6	0.4497	
							2.45	61-90	4	0.2966	
							2.45	91-120	1	0.1688	
									13	0.9444	

Øe	lykV	ykV l Ø	m0 o"kl	PKVVk l Ø @ o"kl	itkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru	
							yEckbl	e/; ?kj h			
<b>10</b>	<b>B</b>	278/20-21	19-20	317, 305	शीशम ल0	IV	1.85	31-60	44	0.8972	
								1.85	61-90	2	0.1308
								2.05	61-90	2	0.1256
								2.10	61-90	2	0.1352
								2.15	31-60	207	6.1008
								2.15	61-90	63	4.4294
								2.45	31-60	8	0.2500
								2.45	61-90	1	0.0750
									<b>329</b>	<b>12.1440</b>	
<b>11</b>	<b>B</b>	279/20-21	19-20	348,364	शीशम ल0	IV	1.85	31-60	19	0.3699	
								2.15	31-60	267	8.1282
								2.15	61-90	59	3.9249
									<b>345</b>	<b>12.4230</b>	
<b>12</b>	<b>B</b>	280/20-21	19-20	371, 397, 813	शीशम ल0	IV	1.25	31-60	1	0.0101	
								1.85	31-60	11	0.2365
								2.15	31-60	125	3.8013
								2.15	61-90	70	4.9738
								2.45	31-60	10	0.3717
								2.45	61-90	7	0.6291
									<b>224</b>	<b>10.0225</b>	
<b>13</b>	<b>E</b>	1095/19-20	19-20	1281	शीशम ल0	IV	1.85	31-60	2	0.0486	
								2.15	31-60	81	2.7477
								2.45	31-60	2	0.0540
									<b>85</b>	<b>2.8503</b>	
<b>14</b>	<b>E</b>	887/19-20	19-20	1244	शीशम ल0	IV	1.85	31-60	9	0.2048	
							2.15	31-60	104	3.5325	
									<b>113</b>	<b>3.7373</b>	
<b>15</b>	<b>E</b>	886/19-20	19-20	1243	शीशम ल0	IV	1.25	61-90	2	0.0704	
							1.55	31-60	1	0.0155	
									<b>3</b>	<b>0.0859</b>	
<b>16</b>	<b>E</b>	1088/19-20	19-20	1571	सागौन ल0	II	2.15	91-120	<b>8</b>	<b>1.1020</b>	
<b>17</b>	<b>E</b>	1090/19-20	19-20	1265	सागौन ल0	III	2.15	121-150	<b>1</b>	<b>0.2271</b>	
<b>18</b>	<b>E</b>	1091/19-20	19-20	1266	सागौन ल0	III	2.15	91-120	<b>8</b>	<b>1.2947</b>	
<b>19</b>	<b>B</b>	282/20-21	19-20	327	सागौन ल0	III	2.15	61-90	5	0.3840	
										2.45	61-90
									<b>8</b>	<b>0.6828</b>	
<b>20</b>	<b>B</b>	283/20-21	19-20	326	सागौन ल0	IV	2.15	31-60	24	0.7983	
							2.45	31-60	5	0.2166	
									<b>29</b>	<b>1.0149</b>	
<b>21</b>	<b>E</b>	1093/19-20	19-20	1569	सागौन ल0	IV	1.85	31-60	2	0.0370	
										2.15	31-60
									<b>80</b>	<b>2.7016</b>	
<b>22</b>	<b>E</b>	890/19-20	19-20	1261	सागौन ल0	IV	1.85	31-60	1	0.0266	
										2.15	31-60
									<b>59</b>	<b>1.5076</b>	

Øe	lykV	ykV l Ø	m0 o"kl	PkVVk l Ø @ o"kl	itkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
							yEckbl	e/; ?kj h		vk; ru
<b>23</b>	<b>A</b>	427/19-20	19-20	139, 165	धौड़ी ल0	IV	1.85	31-60	2	0.0384
							2.15	31-60	5	0.1394
							2.15	61-90	1	0.1088
							2.15	91-120	1	0.1935
							2.45	31-60	77	3.7995
							2.45	61-90	36	2.7556
							2.45	91-120	10	1.6198
							2.45	121-150	2	0.5838
							2.45	151-up	1	0.6435
									<b>135</b>	<b>9.8823</b>
<b>24</b>	<b>E</b>	479/20-21	19-20	31, 91	धौड़ी ल0	IV	1.85	31-60	2	0.0474
							2.15	31-60	1	0.0310
							2.15	61-90	2	0.1316
							2.45	31-60	52	2.0640
							2.45	61-90	44	3.7474
									<b>101</b>	<b>6.0214</b>
<b>25</b>	<b>E</b>	480/20-21	19-20	37, 83	धौड़ी ल0	IV	2.45	91-120	18	3.0311
							2.45	121-150	7	1.9503
									<b>25</b>	<b>4.9814</b>
<b>26</b>	<b>A</b>	216/20-21	19-20	113	धौड़ी ल0	IV	2.15	31-60	13	0.2866
							2.15	61-90	2	0.1539
							2.45	31-60	54	1.7784
							2.45	61-90	25	2.2224
							2.45	91-120	6	0.9215
							2.45	121-150	2	0.4569
							2.45	151-up	2	1.1291
									<b>104</b>	<b>6.9515</b>
<b>27</b>	<b>A</b>	428/20-21	19-20	112	अमलतास ल0	IV	2.15	31-60	5	0.1328
							2.45	31-60	26	1.0378
							2.45	61-90	22	1.9124
							2.45	91-120	8	1.1297
									<b>61</b>	<b>4.3027</b>
<b>28</b>	<b>A</b>	429/20-21	19-20	110, 185	रोहिणी ल0	IV	1.85	31-60	4	0.0740
							2.15	31-60	20	0.5443
							2.45	31-60	137	4.5456
							2.45	61-90	18	1.4809
							2.45	91-120	3	0.4386
									<b>182</b>	<b>7.0834</b>
<b>29</b>	<b>A</b>	430/20-21	19-20	174	बकैन ल0	IV	2.15	61-90	3	0.2220
							2.15	91-120	2	0.2939
							2.45	31-60	14	0.5781
							2.45	61-90	20	1.8562
							2.45	91-120	19	3.1127
							2.45	121-150	13	3.4930
							2.45	151-up	3	1.2354
									<b>74</b>	<b>10.7913</b>

Øe	lykV	ykV l Ø	m0 o"kl	PKVVk l Ø @ o"kl	itkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru vk; ru
							yEckbł	e/; ?kjh		
<b>30</b>	A	993/19-20	19-20	1915	बकैन ल0	IV	2.15	61-90	1	0.0971
							2.45	61-90	3	0.2357
							2.45	91-120	5	0.8774
							2.45	121-150	1	0.2791
							2.45	151-up	4	1.9117
									<b>14</b>	<b>3.4010</b>
<b>31</b>	E	1102/19-20	19-20	1249	बकैन ल0	IV	1.25	31-60	1	0.0090
							2.15	31-60	3	0.1208
							2.15	61-90	2	0.1085
							2.45	31-60	22	0.6863
							2.45	61-90	6	0.5429
									<b>34</b>	<b>1.4675</b>
<b>32</b>	B	287/20-21	19-20	279, 351, . 805	बकैन ल0	IV	1.85	31-60	4	0.0752
							2.15	31-60	11	0.2909
							2.15	61-90	4	0.2510
							2.15	91-120	4	0.5409
							2.45	31-60	40	1.3444
							2.45	61-90	17	1.5348
									<b>80</b>	<b>4.0372</b>
<b>33</b>	E	476/20-21	19-20	6, 64	कोकाट ल0	IV	1.25	31-60	1	0.0236
							1.55	31-60	2	0.0653
							1.85	31-60	3	0.0555
							2.15	31-60	8	0.2687
							2.15	61-90	1	0.0658
							2.45	31-60	148	6.0355
							2.45	61-90	66	5.3700
									<b>229</b>	<b>11.8844</b>
<b>34</b>	E	477/20-21	19-20	27	कोकाट ल0	IV	2.45	91-120	<b>10</b>	<b>1.7622</b>
<b>35</b>	E	1097/19-20	19-20	1292, 1299	कोकाट ल0	IV	2.15	91-120	2	0.2535
							2.15	121-150	2	0.4100
							2.45	91-120	14	2.4034
							2.45	121-150	2	0.5792
									<b>20</b>	<b>3.6461</b>
<b>36</b>	E	478/20-21	19-20	5, 629	अमलतास ल0	IV	2.45	31-60	15	0.6059
							2.45	61-90	20	1.8011
									<b>35</b>	<b>2.4070</b>
<b>37</b>	A	989/19-20	19-20	1919	तुन ल0	B	2.45	31-90	<b>3</b>	<b>0.1799</b>
<b>38</b>	E	1039/19-20	19-20	1575, 1591	तुन ल0	B	1.85-2.45	31-90	<b>111</b>	<b>6.9302</b>
<b>39</b>	B	565/19-20	18-19	1376	तुन ल0	B	1.25-2.45	31-90	<b>206</b>	<b>11.1451</b>
<b>40</b>	B	566/19-20	18-19	1385	तुन ल0	B	1.25-2.45	31-90	<b>165</b>	<b>9.6071</b>
<b>41</b>	B	567/19-20	18-19	1387	तुन ल0	B	1.25-2.45	31-90	<b>197</b>	<b>11.1567</b>
<b>42</b>	B	569/19-20	18-19	1405	तुन ल0	B	1.25-2.45	31-90	<b>163</b>	<b>9.2152</b>
<b>43</b>	A	309/20-21	19-20	114	तुन ल0	B	1.85-2.45	31-90	<b>34</b>	<b>1.9510</b>
<b>44</b>	A	310/20-21	19-20	115	तुन ल0	B	2.45	91-up	<b>4</b>	<b>0.5876</b>
<b>45</b>	E	1112/19-20	19-20	1579	तुन ल0	D	.95-2.45	31-90	<b>32</b>	<b>1.8886</b>
<b>46</b>	A	308/20-21	19-20	166	बहेड़ा ल0	B	1.85-2.45	31-up	<b>19</b>	<b>2.4213</b>

Øe	lykV	ykV l Ø	m0 o"kl	PkVVk l Ø @ o"kl	itkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru vk; ru
							yEckbz	e/; ?kj h		
47	A	313/20-21	19-20	862	सेमल ल0	B	2.45	31-up	6	0.6137
48	E	1038/19-20	19-20	1297	सेमल ल0	B	1.55-2.45	31-90	55	4.4538
49	E	242/20-21	19-20	619	सेमल ल0	B	2.45	31-90	13	1.1374
50	E	241/20-21	19-20	618	सेमल ल0	B	1.85-2.45	91-up	33	9.7527
51	E	1109/19-20	19-20	1568	झींगन ल0	B	.95-2.45	31-90	19	1.2744
52	A	231/19-20	18-19	318	सीरस ल0	B	2.45	31-up	8	1.0206
53	B	272/20-21	19-20	801	सीरस ल0	B	1.55-2.45	31-up	4	1.5876
54	A	416/20-21	19-20	887	कन्जू ल0	B	.95-2.45	31-90	436	22.2436
55	A	417/20-21	19-20	893	कन्जू ल0	B	.95-2.45	31-90	271	13.3487
56	A	418/20-21	19-20	895	कन्जू ल0	B	.95-2.45	31-90	275	14.6418
57	A	419/20-21	19-20	896	कन्जू ल0	B	.95-2.45	31-90	371	19.3170
58	E	470/20-21	19-20	664, 682	कन्जू ल0	B	.95-2.45	31-90	161	9.4100
59	E	471/20-21	19-20	666	कन्जू ल0	B	.95-2.45	31-90	243	13.7458
60	E	472/20-21	19-20	672	कन्जू ल0	B	1.85-2.45	31-90	313	17.7808
61	E	473/20-21	19-20	690	कन्जू ल0	B	1.85-2.45	31-90	216	14.0896
62	A	420/20-21	19-20	888	कन्जू ल0	B	.95-2.45	91-up	59	9.9442
63	A	421/20-21	19-20	892	कन्जू ल0	B	.95-2.45	91-up	122	22.9572
64	A	422/20-21	19-20	897	कन्जू ल0	B	.95-2.45	91-up	82	15.3403
65	E	467/20-21	19-20	663, 683	कन्जू ल0	B	1.85-2.45	91-up	37	6.6414
66	E	468/20-21	19-20	667	कन्जू ल0	B	1.85-2.45	91-up	55	8.6821
67	E	469/20-21	19-20	684	कन्जू ल0	B	1.85-2.45	91-up	70	14.5881
68	E	474/20-21	19-20	77, 13	कन्जू ल0	D	.95-2.45	31-up	70	10.5966
69	E	475/20-21	19-20	673	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	116	7.4086
70	A	423/20-21	19-20	882	गुटेल ल0	B	.95-2.45	31-90	167	11.6566
71	A	424/20-21	19-20	885	गुटेल ल0	B	.95-2.45	31-90	409	22.5952
72	A	425/20-21	19-20	886	गुटेल ल0	B	.95-2.45	91-up	123	23.1075
73	E	481/20-21	19-20	43	पेपर मलवरी	B	2.45	91-up	7	2.1024

(गिरीश चन्द्र पन्त)  
प्लाट प्रभारी  
प्लाट सं0 A

(मोहन नाथ गोस्वामी)  
प्लाट प्रभारी  
प्लाट सं0 B

द

(शम्भू दत्त सती)  
प्लाट प्रभारी  
प्लाट सं0 D

(भगवान सिंह अधिकारी)  
प्लाट प्रभारी  
प्लाट सं0 E

(ललित मोहन तिवारी)  
डिपो अधिकारी  
कालाढुंगी द्वितीय डिपो

Øe	lykV	ykv l Ø	m0 o"kl	PkVVk l Ø @ o"kl	irtkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru vk; ru
							yEckbl	e/; ?kj h		
74	D	455/20-21	19-20	415, 459	यूके0 ल0	ll	3.05	31-60	452	18.1589
75	D	456/20-21	19-20	439, 448	यूके0 ल0	ll	3.05	31-60	487	18.4948
76	D	431/20-21	19-20	513	यूके0 ल0	ll	2.45-3.05	31-60	283	11.5900
77	D	433/20-21	19-20	557	यूके0 ल0	ll	2.45-3.05	31-60	414	16.2069
78	D	437/20-21	19-20	478, 499	यूके0 ल0	ll	3.05	31-60	708	17.5983
79	D	438/20-21	19-20	476, 479	यूके0 ल0	ll	3.05	31-60	645	15.5566
80	D	439/20-21	19-20	477, 495, 498	यूके0 ल0	ll	3.05	31-60	666	16.9627
81	D	440/20-21	19-20	480, 496, 497	यूके0 ल0	ll	3.05	31-60	767	20.9268
82	B	1164/18-19	18-19	1989	यूके0 ल0	ll	2.15-3.05	31-60	27	1.2108
83	D	131/20-21	19-20	502	यूके0 ल0	ll	2.45-3.05	31-60	432	17.0221
84	D	319/20-21	19-20	401, 406	यूके0 ल0	ll	3.05	31-60	474	19.3312
85	D	320/20-21	19-20	414	यूके0 ल0	ll	3.05	31-60	327	12.9318
86	D	321/20-21	19-20	419, 422	यूके0 ल0	ll	3.05	31-60	426	16.9822
87	D	322/20-21	19-20	426	यूके0 ल0	ll	3.05	31-60	371	15.5502
88	D	323/20-21	19-20	429, 433	यूके0 ल0	ll	3.05	31-60	331	13.1440
89	D	324/20-21	19-20	437, 446	यूके0 ल0	ll	3.05	31-60	404	16.6321
90	D	328/20-21	19-20	465	यूके0 ल0	ll	3.05	31-60	388	16.8976
91	D	330/20-21	19-20	474	यूके0 ल0	ll	3.05	31-60	403	17.6569
92	D	359/20-21	19-20	515, 516	यूके0 ल0	ll	2.45-3.05	31-60	277	11.7802
93	D	336/20-21	19-20	418, 434	यूके0 ल0	ll	3.05	61-90	156	15.8929
94	D	344/20-21	19-20	452	यूके0 ल0	ll	3.05	61-90	166	16.6748
95	D	346/20-21	19-20	467	यूके0 ल0	ll	3.05	61-90	142	14.3793
96	D	1115/19-20	19-20	1544, 1546, 1547	यूके0 ल0	ll	3.05	61-90	63	6.2959
97	D	434/20-21	19-20	510	यूके0 ल0	ll	3.05	61-90	156	14.5408
98	D	435/20-21	19-20	501	यूके0 ल0	ll	3.05	61-90	78	7.5043
99	D	450/20-21	19-20	436	यूके0 ल0	ll	3.05	61-90	126	13.3713
100	D	451/20-21	19-20	463	यूके0 ल0	ll	3.05	61-90	90	9.7572
101	D	452/20-21	19-20	468	यूके0 ल0	ll	3.05	61-90	135	13.4184
102	D	453/20-21	19-20	472	यूके0 ल0	ll	3.05	61-90	196	20.5920
103	D	454/20-21	19-20	536, 541	यूके0 ल0	ll	3.05	61-90	209	21.8241
104	D	443/20-21	19-20	408	यूके0 ल0	ll	3.05	91-120	70	14.1651

105	D	444/20-21	19-20	424	यूके0 ल0	॥	3.05	91-120	77	15.1033
106	D	445/20-21	19-20	531,533	यूके0 ल0	॥	3.05	91-120	67	13.2188
107	D	446/20-21	19-20	469, 450	यूके0 ल0	॥	3.05	91-120	66	12.8420
108	D	447/20-21	19-20	428	यूके0 ल0	॥	3.05	91-120	56	10.8724
109	D	448/20-21	19-20	413, 417, 421, 464	यूके0 ल0	॥	3.05	91-120	93	17.8844
110	D	449/20-21	19-20	403	यूके0 ल0	॥	3.05	91-120	38	8.4308
111	D	442/20-21	19-20	404, 409, 420, 445, 460	यूके0 ल0	॥	3.05	121-150	42	13.2601
112	D	441/20-21	19-20	461	यूके0 ल0	॥	3.05	151-up	2	0.8926
113	D	460/20-21	19-20	568	यूके0	टोर	3.05	21-30	872	10.8128
114	D	461/20-21	19-20	575	यूके0	टोर	3.05	21-30	708	8.7792
115	D	462/20-21	19-20	566, 573	यूके0	टोर	3.05	21-30	747	9.2628
116	D	463/20-21	19-20	579, 570	यूके0	टोर	3.05	21-30	741	9.1884
117	D	464/20-21	19-20	581, 584	यूके0	टोर	3.05	21-30	939	11.6436
118	D	1121/19-20	18-19	1096	यूके0	टोर	3.05	21-30	179	2.2196
119	D	1081/19-20	19-20	1832, 1865, 1867	यूके0	टोर	3.05	21-30	790	9.7960
120	D	457/20-21	19-20	564, 569	यूके0	टोर	3.05	31-40	782	18.7680
121	D	458/20-21	19-20	567, 574	यूके0	टोर	3.05	31-40	762	18.2880
122	D	459/20-21	19-20	571, 572, 577	यूके0	टोर	3.05	31-40	696	16.7040
123	D	465/20-21	19-20	578, 582	यूके0	कोर	3.05	16-20	1020	6.3240
124	D	466/20-21	19-20	585, 587	यूके0	कोर	3.05	16-20	909	5.6358

(गिरीश चन्द्र पन्त)  
प्लाट प्रभारी  
प्लाट सं0 A

(मोहन नाथ गोस्वामी)  
प्लाट प्रभारी  
प्लाट सं0 B

(शम्भू दत्त सती)  
प्लाट प्रभारी  
प्लाट सं0 D

(भगवान सिंह अधिकारी)  
प्लाट प्रभारी  
प्लाट सं0 E

(ललित मोहन तिवारी)  
डिपो अधिकारी  
कालाढुंगी द्वितीय डिपो