

विक्रय सूची प्रपत्र - प्रारूप- MAS-1

mRrj kpy ou fodkl fuxe] foi .ku i Hkx jkeuxj] i zdk"B fodz; fMi ks %& dkyk<kh f}rh;
 uhyke fnukd& 24&08&2018 uhyke LFky& dkyk<kh foØ;
 I ph %i zdk"B vkfn½ %lykV A ½

Øe	ykV l Ø	m0 o"kl	PkVVk l Ø @ o"kl	i ztkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbz	e/; ?kj h		
1	363/18-19	17-18	1004	शीशम ल0	III	1.25	121-150	1	0.1531
						1.55	91-120	1	0.0969
								2	0.2500
2	364/18-19	17-18	1005	शीशम ल0	III	2.15	61-90	3	0.2447
3	365/18-19	17-18	1002	शीशम ल0	IV	1.55	61-90	1	0.0372
						1.85	31-60	2	0.0470
						1.85	61-90	1	0.0567
						2.15	31-60	4	0.1459
						2.15	61-90	1	0.0621
						2.45	31-60	1	0.0353
								10	0.3842
4	477/18-19	17-18	671, 1025	बकैन ल0	IV	1.25	61-90	1	0.0475
						1.85	31-60	1	0.0313
						1.85	61-90	1	0.0777
						2.15	31-60	1	0.0484
						2.15	61-90	2	0.2176
								6	0.4225
5	370/18-19	17-18	645, 1021	कोकाट ल0	IV	1.25	31-60	2	0.0281
						1.55	31-60	7	0.1524
						1.85	31-60	8	0.1676
						1.85	61-90	6	0.3435
						2.15	31-60	70	2.3444
						2.15	61-90	29	2.1687
						2.45	31-60	43	1.8045
						2.45	61-90	40	2.9455
								205	9.9547
6	371/18-19	17-18	670, 1006, 1019	कोकाट ल0	IV	0.95	91-120	1	0.0525
						1.55	91-120	1	0.0820
						1.85	91-120	1	0.1299
						1.85	121-150	1	0.1954
						2.15	91-120	7	1.0581
						2.15	121-150	2	0.4754
						2.45	91-120	4	0.6136
						2.45	121-150	1	0.3001
								18	2.9070

Øe	ykv l d	m0 o"z	PkVvk l d @ o"z	iztkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbz	e/; ?kj h		
7	1317/17-18	17-18	177	कोकाट ल0	IV	1.55	91-120	1	0.1008
						1.85	91-120	1	0.1399
						2.15	91-120	9	1.2827
						2.15	121-150	4	0.9198
						2.45	91-120	47	7.7264
						2.45	121-150	8	2.2551
						2.45	151-up	2	0.7599
								72	13.1846
8	1318/17-18	17-18	2020	कोकाट ल0	IV	1.55	91-120	2	0.2141
						2.15	91-120	1	0.1777
						2.15	121-150	3	0.6784
						2.45	91-120	42	6.7687
						2.45	121-150	2	0.5728
								50	8.4117
9	647/17-18	17-18	876	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	1	0.0242
						1.85	31-60	19	0.5481
						1.85	61-90	10	0.5609
						2.15	31-60	59	2.0704
						2.15	61-90	32	2.4752
						2.45	31-60	30	0.8879
						2.45	61-90	26	2.1969
								177	8.7636
10	648/17-18	17-18	885	कोकाट ल0	IV	1.25	31-60	1	0.0113
						1.55	61-90	1	0.0409
						1.85	31-60	35	1.0352
						1.85	61-90	13	0.7637
						2.15	31-60	114	3.9550
						2.15	61-90	55	3.9964
						2.45	31-60	39	1.5333
						2.45	61-90	28	2.4519
								286	13.7877
11	649/17-18	17-18	984, 140	कोकाट ल0	IV	1.85	31-60	24	0.6538
						1.85	61-90	7	0.3471
						2.15	31-60	58	2.4267
						2.15	61-90	41	2.4133
						2.45	31-60	33	1.3194
						2.45	61-90	26	2.2638
								189	9.4241

Øe	ykv Ø	m0 o"z	PkVvk Ø @ o"z	itzkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbz	e/; ?kj h		
12	921/17-18	17-18	159	कोकाट ल0	IV	1.25	31-60	1	0.0245
						1.25	61-90	2	0.1089
						1.55	31-60	1	0.0242
						1.55	61-90	1	0.0372
						1.85	31-60	17	0.5266
						1.85	61-90	7	0.3987
						2.15	31-60	26	0.9171
						2.15	61-90	20	1.4328
						2.45	31-60	91	3.6533
						2.45	61-90	76	6.1105
								242	13.2338
13	1321/17-18	17-18	2117, 2168	कोकाट ल0	IV	1.55	91-120	2	0.1751
						2.15	91-120	6	0.8591
						2.15	121-150	2	0.4684
						2.45	91-120	62	6.3032
						2.45	151-up	3	0.7479
						2.45	151-up	3	1.2770
								78	9.8307
14	1322/17-18	17-18	2197, 2514, 2539	कोकाट ल0	IV	2.15	91-120	5	0.7999
						2.15	121-150	3	0.7279
						2.45	91-120	46	7.6220
						2.45	121-150	8	2.2377
						2.45	151-up	2	1.2135
								64	12.6010
15	1323/17-18	17-18	191	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	1	0.0242
						1.55	61-90	1	0.0475
						1.85	31-60	7	0.2086
						1.85	61-90	2	0.1635
						2.15	31-60	22	0.8267
						2.15	61-90	14	1.0496
						2.45	31-60	70	3.0191
						2.45	61-90	84	6.7279
								201	12.0671
16	1324/17-18	17-18	2019	कोकाट ल0	IV	1.85	31-60	8	0.2612
						1.85	61-90	3	0.1592
						2.15	31-60	35	1.1629
						2.15	61-90	20	1.3142
						2.45	31-60	98	3.9848
						2.45	61-90	107	8.6615
								271	15.5438

Øe	ykv l d	m0 o"z	PkVvk l d @ o"z	itzkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru					
						yEckbz	e/: ?kj h							
17	1325/17-18	17-18	179, 2040	कोकाट ल0	IV	1.25	31-60	3	0.0445					
						1.55	31-60	2	0.0538					
						1.85	31-60	12	0.3680					
						1.85	61-90	5	0.3010					
						2.15	31-60	45	1.4492					
						2.15	61-90	11	0.7428					
						2.45	31-60	52	2.0139					
						2.45	61-90	51	4.1004					
								181	9.0736					
18	1326/17-18	17-18	2068, 2094	कोकाट ल0	IV	1.85	31-60	8	0.2227					
						1.85	61-90	4	0.2412					
						2.15	31-60	37	1.2688					
						2.15	61-90	16	1.3014					
						2.45	31-60	35	1.2337					
						2.45	61-90	92	5.9912					
													192	10.2590
19	1327/17-18	17-18	2116	कोकाट ल0	IV	1.25	31-60	1	0.0096					
						1.55	31-60	5	0.1323					
						1.55	61-90	2	0.0992					
						1.85	31-60	17	0.5068					
						1.85	61-90	3	0.1868					
						2.15	31-60	42	1.3345					
						2.15	61-90	14	0.9919					
						2.45	31-60	53	2.1551					
						2.45	61-90	50	3.8089					
													187	9.2251
20	1328/17-18	17-18	2139	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	1	0.0205					
						1.55	61-90	1	0.0785					
						1.85	31-60	10	0.2642					
						1.85	61-90	8	0.5551					
						2.15	31-60	57	1.9378					
						2.15	61-90	20	1.6256					
						2.45	31-60	50	2.0509					
						2.45	61-90	32	2.7762					
							179	9.3088						
21	1329/17-18	17-18	2146	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	1	0.0262					
						1.85	31-60	5	0.1413					
						1.85	61-90	2	0.1339					
						2.15	31-60	40	1.2576					
						2.15	61-90	4	0.3064					
						2.45	31-60	66	2.6263					
						2.45	61-90	42	3.3152					
							160	7.8069						

Øe	ykv l d	m0 o"z	PKVVk l d @ o"z	iztkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru	
						yEckbz	e/: ?kj h			
22	1330/17-18	17-18	2157	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	2	0.0504	
							1.55	61-90	1	0.0448
							1.85	31-60	7	0.1209
							1.85	61-90	1	0.0740
							2.15	31-60	11	0.3263
							2.15	61-90	5	0.3339
							2.45	31-60	82	2.8841
							2.45	61-90	42	3.5414
								151	7.3758	
23	1331/17-18	17-18	2167	कोकाट ल0	IV	1.25	31-60	2	0.0238	
							1.55	31-60	3	0.0850
							1.55	61-90	2	0.0781
							1.85	31-60	17	0.3906
							1.85	61-90	1	0.0937
							2.15	31-60	51	1.5226
							2.15	61-90	11	0.8273
							2.45	31-60	60	2.2831
						2.45	61-90	56	4.4546	
								203	9.7588	
24	1332/17-18	17-18	2181	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	1	0.0349	
							1.55	61-90	1	0.0620
							1.85	31-60	9	0.2329
							1.85	61-90	1	0.0937
							2.15	31-60	18	0.6215
							2.15	61-90	8	0.5166
							2.45	31-60	34	1.6575
							2.45	61-90	39	3.0016
								111	6.2207	
25	1333/17-18	17-18	2193	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	1	0.0349	
							1.85	31-60	7	0.1945
							1.85	61-90	2	0.1157
							2.15	31-60	33	1.1211
							2.15	61-90	10	0.6590
							2.45	31-60	69	3.9458
							2.45	61-90	90	7.3858
									212	13.4568
26	1334/17-18	17-18	2510	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	1	0.0205	
							1.85	31-60	5	0.1083
							1.85	61-90	1	0.0567
							2.15	31-60	20	0.6011
							2.15	61-90	4	0.2566
							2.45	31-60	86	3.0163
							2.45	61-90	32	2.3839
									149	6.4434

Øe	ykv l d	m0 o"kl	PkVvk l d @ o"kl	itzkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru	
						yEckbl	e/: ?kjh			
27	1335/17-18	17-18	2527	कोकाट ल0	IV	1.25	31-60	1	0.0086	
							1.55	31-60	1	0.0155
							1.85	31-60	4	0.6843
							1.85	61-90	2	0.1056
							2.15	31-60	27	0.7932
							2.15	61-90	2	0.1377
							2.45	31-60	110	5.5982
							2.45	61-90	92	5.1074
								246	12.4505	
28	1336/17-18	17-18	2550	कोकाट ल0	IV	1.85	31-60	5	0.1061	
							1.85	61-90	1	0.0474
							2.15	31-60	15	0.3974
							2.15	61-90	5	0.3960
							2.45	31-60	94	3.2485
							2.45	61-90	36	2.8128
									156	7.0082
29	231/18-19	17-18	605, 621	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	2	0.0524	
							1.85	31-60	16	0.3495
							2.15	31-60	67	2.0116
							2.15	61-90	24	1.7242
							2.45	31-60	120	4.7058
							2.45	61-90	71	5.0152
								300	13.8587	
30	232/18-19	17-18	611	कोकाट ल0	IV	2.15	91-120	2	0.2508	
							2.45	91-120	12	1.9080
							2.45	121-150	1	0.3001
								15	2.4589	
31	1202/17-18	17-18	195, 2024	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	72	5.0957	
32	1203/17-18	17-18	2044, 2143	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	118	8.9679	
33	1204/17-18	17-18	2149, 2152	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	87	8.3345	
34	1205/17-18	17-18	2189	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	94	7.1531	
35	1206/17-18	17-18	2508, 2557	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	101	7.2792	
36	1207/17-18	17-18	959	सीरस ल0	B	.95-1.55	31-90	9	0.4211	
37	210/18-19	17-18	608, 612	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	86	7.1237	
38	211/18-19	17-18	638	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	55	4.5116	

Øe	yKv l Ø	m0 o"K	PKVVk l Ø @ o"K	itzkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbz	e/: ?kjh		
39	212/18-19	17-18	601	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-UP	13	3.1659
40	1208/17-18	17-18	193	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-up	34	7.3132
41	1209/17-18	17-18	2004, 2052	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-up	37	8.0335
42	1211/17-18	17-18	2045	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-up	48	9.8808
43	1212/17-18	17-18	2086	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-up	94	20.6409
44	1213/17-18	17-18	2190	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-up	122	28.6008
45	1214/17-18	17-18	2505, 2050, 2150	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-up	39	7.5607
46	1216/17-18	17-18	2516	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-up	66	14.2872
47	1218/17-18	17-18	2543	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-up	55	12.1592
48	1219/17-18	17-18	2556	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-up	40	9.1677
49	1220/17-18	17-18	2552, 923	सीरस ल0	B	1.55-2.45	91-up	21	3.5743
50	213/18-19	17-18	613	सीरस ल0	B	1.85-2.45	91-UP	81	19.4592
51	1343/17-18	17-18	2517	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	193	12.9203
52	1344/17-18	17-18	2021, 2547	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	159	12.7924
53	1221/17-18	17-18	163, 2048, 2501, 2074, 2128	सीरस ल0	D	1.55-2.45	31-90	115	8.8637
54	1222/17-18	17-18	2191	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	92	7.5024
55	1122/17-18	17-18	2042	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	78	6.2169
56	1123/17-18	17-18	2090	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	119	9.0438
57	1124/17-18	17-18	2160	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	89	7.0712
58	1125/17-18	17-18	2520	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	139	10.8402
59	1126/17-18	17-18	2530	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	184	16.3087
60	216/18-19	17-18	606	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	238	19.0112
61	218/18-19	17-18	616	सीरस ल0	D	1.85-2.45	91-UP	85	16.6393
62	1223/17-18	17-18	170, 2022	सीरस ल0	D	1.85-2.45	91-up	24	4.3640
63	1229/17-18	17-18	2126	सीरस ल0	D	1.85-2.45	91-up	43	6.8015
64	1237/17-18	17-18	2002, 2010, 2095, 2113	झींगन ल0	B	1.85-2.45	31-90	65	4.2204
65	352/18-19	17-18	648, 1048	झींगन ल0	B	.95-2.45	31-UP	6	0.4817
66	1240/17-18	17-18	2136	ढांक ल0	B	1.85-2.45	31-90	6	0.4904

Øe	ykv l d	m0 o"kl	PKVvk l d @ o"kl	itzkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kj h		
67	1241/17-18	17-18	2124, 2511, 2545	तुन ल0	B	1.85-2.45	31-90	69	4.2814
68	354/18-19	17-18	1022	तुन ल0	B	2.45	31-120	6	0.5330
69	353/18-19	17-18	649	पूला ल0	B	2.45	61-up	5	0.8830
70	1243/17-18	17-18	2178	पीपल ल0	B	1.85-2.45	31-UP	4	0.6941
71	1244/17-18	17-18	2138, 2546, 2528	कन्जू ल0	B	1.85-2.45	31-UP	16	1.5110
72	356/18-19	17-18	658, 685, 1033	कन्जू ल0	B	2.15-2.45	31-UP	40	2.7295
73	392/17-18	17-18	116	यूके0 ल0	II	3.05	61-90	22	1.7714
74	393/17-18	17-18	57	यूके0 ल0	II	3.05	61-90	8	0.6200
75	685/17-18	17-18	154	यूके0	कोर	3.05	16-20	283	1.7546
76	400/17-18	17-18	121	यूके0	टोर	3.05	21-30	640	7.9360
77	403/17-18	17-18	124	यूके0	टोर	3.05	21-30	622	7.7128

(हरीश चन्द्र छिम्वाल)
प्लाट प्रभारी
प्लाट सं0 A

डिपो अधिकारी
कालाढुंगी द्वितीय डिपो

विक्रय सूची प्रपत्र – प्रारूप– MAS-1

mRrjkpay ou fodkl fuxe] foi .ku i Hkkx jkeuxj] i idk"B fodz; fMi ks %& dkyk<kh f}rh; uhyke fnukd& 24&08&2018 l ph %i idk"B vkfn% uhyke LFky& dkyk<kh foØ; %lykV B %									
Øe	ykv l d	m0 o"kl	PKVvk l d @ o"kl	itzkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kj h		
78	495/18-19	17-18	766, 828, 842	शीशम ल0	III	2.15	91-120	5	0.6370
						2.45	91-120	2	0.3893
								7	1.0263
79	496/18-19	17-18	928	शीशम ल0	III	2.15	61-90	3	0.1981
80	497/18-19	17-18	829	शीशम ल0	III	2.15	121-150	1	0.2271
81	500/18-19	17-18	788, 802, 844	शीशम ल0	IV	1.85	31-60	43	1.1689
						2.15	31-60	47	1.7205
								90	2.8894
82	501/18-19	17-18	753, 755	शीशम ल0	IV	2.15	121-150	2	0.4667
						2.15	151-up	1	0.3883
								3	0.8550

Øe	ykv l d	m0 o"kl	PKVVK l d @ o"kl	irtkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbz	e/; ?kj h		
83	502/18-19	17-18	841	धौड़ी ल0	III	2.15	91-120	3	0.4842
						2.15	121-150	2	0.4958
								5	0.9800
84	506/18-19	17-18	703, 723	बकैन ल0	IV	1.55	91-120	1	0.0969
						2.15	61-90	1	0.0776
						2.15	91-120	1	0.1398
						2.15	121-150	1	0.2100
						2.45	91-120	2	0.3321
								6	0.8564
85	507/18-19	17-18	724	बकैन ल0	IV	1.25	61-90	2	0.1266
						2.45	31-60	1	0.0551
						2.45	61-90	1	0.1106
								4	0.2923
86	294/17-18	17-18	304, 356	कोकाट ल0	IV	0.95	31-60	5	0.0596
						0.95	61-90	2	0.0609
						1.25	31-60	20	0.3560
						1.25	61-90	8	0.3208
						1.55	31-60	20	0.4934
						1.55	61-90	9	0.4429
						1.85	31-60	12	0.3589
						1.85	61-90	17	0.9482
						2.15	31-60	20	0.7076
						2.15	61-90	32	2.1053
						2.45	31-60	31	0.8699
						2.45	61-90	24	1.9455
								190	8.6690
87	152/17-18	17-18	332	कोकाट	IV	0.95	61-90	2	0.0582
						1.25	31-60	12	0.2362
						1.25	61-90	1	0.0330
						1.55	31-60	12	0.2505
						1.55	61-90	6	0.3314
						1.85	31-60	14	0.4926
						1.85	61-90	4	0.2159
						2.15	31-60	32	1.1126
						2.15	61-90	29	2.2551
						2.45	31-60	13	0.5171
						2.45	61-90	20	1.8773
				; ks&				145	7.3799
88	1181/17-18	17-18	1568	कोकाट ल0	IV	2.15	61-90	3	0.2333
						2.45	61-90	1	0.1240
						2.45	151-up	3	1.5512
								7	1.9085

Øe	ykv l d	m0 o"kl	PKVvk l d @ o"kl	itkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbz	e/; ?kj h		
89	1182/17-18	17-18	1577, 1546, 1608, 1603, 1640, 1538, 1677; 2343, 2348, 2407, 2408, 2388	कोकाट ल0	IV	1.55	121-150	1	0.2065
						1.85	91-120	10	1.2828
						2.15	91-120	23	3.2955
						2.15	121-150	2	0.5083
						2.45	91-120	29	4.7289
						2.45	121-150	7	1.9010
						2.45	151-up	2	0.7557
						74	12.6787		
90	1183/17-18	17-18	1506, 1605, 1591	कोकाट ल0	IV	0.95	31-60	4	0.0694
						1.25	31-60	24	0.4445
						1.25	61-90	6	0.2497
						1.55	31-60	16	0.3932
						1.55	61-90	6	0.3948
						1.85	31-60	20	0.6324
						1.85	61-90	19	1.0661
						2.15	31-60	72	2.5688
						2.15	61-90	66	4.5914
						2.45	31-60	28	1.1335
						2.45	61-90	30	2.5005
						291	14.0443		
91	1184/17-18	17-18	1625, 1545, 1684, 2306	कोकाट ल0	IV	0.95	31-60	1	0.0180
						1.25	31-60	16	0.2717
						1.55	31-60	11	0.2505
						1.85	31-60	24	0.6439
						1.85	61-90	6	0.3656
						2.15	31-60	60	1.8505
						2.15	61-90	9	0.5962
						2.45	31-60	128	4.7065
						2.45	61-90	75	5.9742
330	14.6771								
92	1185/17-18	17-18	1634, 1654, 2326	कोकाट ल0	IV	0.95	31-60	1	0.0148
						1.25	31-60	15	0.2815
						1.25	61-90	3	0.1068
						1.55	31-60	26	0.6195
						1.55	61-90	2	0.1020
						1.85	31-60	33	0.9717
						1.85	61-90	9	0.5425
						2.15	31-60	106	3.6002
						2.15	61-90	47	3.2132
						2.45	31-60	49	1.9880
						2.45	61-90	44	3.5500
335	14.9902								

Øe	ykV l Ø	m0 o"kl	PKVvk l Ø @ o"kl	itkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbz	e/; ?kj h		
93	1186/17-18	17-18	2349, 2404, 2394, 1521, 2431	कोकाट ल0	IV	0.95	31-60	2	0.0309
						0.95	61-90	1	0.0380
						1.25	31-60	25	0.5052
						1.55	31-60	23	0.5558
						1.55	61-90	4	0.2570
						1.85	31-60	26	0.7235
						1.85	61-90	8	0.4763
						2.15	31-60	98	3.3704
						2.15	61-90	36	2.7305
						2.45	31-60	19	0.7661
						2.45	61-90	29	2.2928
								271	11.7465
94	765/17-18	17-18	1113, 1119, 1135	कोकाट ल0	IV	0.95	31-60	1	0.0120
						0.95	61-90	1	0.0228
						1.25	31-60	18	0.2746
						1.55	31-60	19	0.4107
						1.55	61-90	4	0.2187
						1.85	31-60	27	0.8396
						1.85	61-90	5	0.2775
						2.15	31-60	57	1.8139
						2.15	61-90	44	3.2453
						2.45	31-60	34	1.4284
						2.45	61-90	30	2.3452
								240	10.8887
95	1187/17-18	17-18	1637, 2318, 2376, 2386	कोकाट ल0	IV	0.95	31-60	7	0.0964
						1.25	31-60	8	0.1470
						1.25	61-90	3	0.1152
						1.55	31-60	28	0.7059
						1.55	61-90	1	0.0475
						1.85	31-60	20	0.6763
						1.85	61-90	9	0.5455
						2.15	31-60	69	2.4372
						2.15	61-90	45	3.0862
						2.45	31-60	22	0.8988
						2.45	61-90	21	1.7645
								233	10.5205
96	510/18-19	17-18	712, 730, 738, 742, 771	कोकाट ल0	IV	2.15	91-120	16	2.2135
						2.15	121-150	2	0.5023
						2.45	91-120	31	4.9924
						2.45	121-150	11	2.9350
						2.45	151-up	2	0.9410

Øe	ykv l d	m0 o"kl	PKVVk l d @ o"kl	itkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru	
						yEckbz	e/; ?kj h			
97	511/18-19	17-18	781, 787, 797, 803, 840, 854	कोकाट ल0	IV	1.25	91-120	1	0.1088	
							1.85	91-120	1	0.1394
							2.15	91-120	18	2.6320
							2.15	121-150	2	0.5123
							2.15	151-up	3	1.0331
							2.45	91-120	10	1.7144
							2.45	121-150	8	2.2578
							2.45	151-up	2	1.1050
									45	9.5028
98	512/18-19	17-18		869, 898	कोकाट ल0	IV	1.85	91-120	2	0.2685
						2.15	91-120	7	1.0317	
						2.45	91-120	10	1.6002	
						2.45	121-150	2	0.5176	
								21	3.4180	
99	513/18-19	17-18	867, 897, 905	कोकाट ल0	IV	1.25	31-60	1	0.0125	
						1.55	31-60	2	0.0310	
						1.55	61-90	1	0.0397	
						1.85	31-60	11	0.3016	
						1.85	61-90	8	0.5138	
						2.15	31-60	62	2.2731	
						2.15	61-90	66	4.6259	
						2.45	31-60	11	0.4044	
						2.45	61-90	31	2.8539	
								193	11.0559	
100	517/18-19	17-18	786, 813, 822, 832	कोकाट ल0	IV	1.25	31-60	3	0.0669	
							1.25	61-90	1	0.0439
							1.55	31-60	7	0.2053
							1.85	31-60	36	1.0516
							1.85	61-90	4	0.2824
							2.15	31-60	158	5.2094
							2.15	61-90	52	3.3529
							2.45	31-60	9	0.3665
							2.45	61-90	13	0.9669
									283	11.5458
101	514/18-19	17-18	704, 715, 722	कोकाट ल0	IV	0.95	31-60	1	0.0137	
						1.25	31-60	3	0.0429	
						1.25	61-90	1	0.0330	
						1.55	31-60	9	0.1737	
						1.55	61-90	1	0.0620	
						1.85	31-60	19	0.5295	
						1.85	61-90	6	0.4003	
						2.15	31-60	91	2.9565	
						2.15	61-90	63	4.6492	
						2.45	31-60	24	0.9874	
						2.45	61-90	29	2.3060	
								247	12.1542	

Øe	yK/ l Ø	m0 o"kl	PkVvk l Ø @ o"kl	i rtkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kj h		
102	515/18-19	17-18	735, 737, 758, 769, 779	कोकाट ल0	IV	0.95	31-60	1	0.0095
						0.95	61-90	2	0.0668
						1.25	31-60	5	0.0929
						1.25	61-90	1	0.0350
						1.55	31-60	17	0.4371
						1.55	61-90	3	0.2045
						1.85	31-60	43	1.2542
						1.85	61-90	9	0.5090
						2.15	31-60	110	3.5501
						2.15	61-90	60	4.2682
						2.45	31-60	21	0.7818
2.45	61-90	13	1.0171						
								285	12.2262
103	320/18-19	17-18	739, 747, 764, 798	पेपर मलवरी	D	1.25-2.45	91-up	74	14.7565
104	321/18-19	17-18	711, 748, 763, 776	पेपर मलवरी	D	.95-2.45	31-up	145	10.9806
105	322/18-19	17-18	799, 801, 807, 845	पेपर मलवरी	D	.95-2.45	31-up	94	9.4041
106	323/18-19	17-18	810	पूला ल0	D	2.45	31-up	3	0.3717
107	324/18-19	17-18	751, 825	तुन ल0	D	.95-2.15	31-90	114	4.4285
108	326/18-19	17-18	775	सीरस ल0	D	1.25-2.45	31-up	47	3.1183
109	615/17-18	17-18	1180	झींगन ल0	D	2.15-2.45	31-90	4	0.1838

(मोहन नाथ गोस्वामी)
प्लाट प्रभारी
प्लाट सं0 B

डिपो अधिकारी
कालाढुंगी द्वितीय डिपो

विक्रय सूची प्रपत्र – प्रारूप– MAS-1

mRrjkpay ou fodkl fuxe] foi .ku i Hkkx jkeuxj] i rdk"B fodz; fMi ks %& dkyk<kh f}rh;
uhyke fnukd& 24&08&2018 uhyke LFky& dkyk<kh foØ;
l iph %i rdk"B vkfn½ %lykV D ½

Øe	yK/ l Ø	m0 o"kl	PkVvk l Ø @ o"kl	i rtkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kj h		
110	551/18-19	17-18	412	यूके0 ल0	II	3.05	31-60	279	10.4935
111	552/18-19	17-18	420	यूके0 ल0	II	3.05	31-60	282	9.5315
112	553/18-19	17-18	421	यूके0 ल0	II	3.05	31-60	246	8.6099
113	554/18-19	17-18	422	यूके0 ल0	II	3.05	31-60	186	6.3815

Øe	yKV l Ø	mØ o"Kz	PkVVk l Ø @ o"Kz	i rtkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbz	e/; ?kj h		
114	555/18-19	17-18	424	यूके0 ल0		3.05	31-60	248	8.5742
115	556/18-19	17-18	427	यूके0 ल0		3.05	31-60	343	11.3455
116	557/18-19	17-18	429	यूके0 ल0		3.05	31-60	165	6.2520
117	558/18-19	17-18	430	यूके0 ल0		3.05	31-60	219	7.6622
118	559/18-19	17-18	442	यूके0 ल0		3.05	31-60	166	6.2236
119	560/18-19	17-18	449	यूके0 ल0		3.05	31-60	156	5.5139
120	561/18-19	17-18	413	यूके0 ल0		3.05	31-60	223	8.8220
121	562/18-19	17-18	414	यूके0 ल0		3.05	31-60	470	16.8322
122	563/18-19	17-18	437	यूके0 ल0		3.05	31-60	262	8.4513
123	564/18-19	17-18	444	यूके0 ल0		3.05	31-60	177	6.7291
124	565/18-19	17-18	445	यूके0 ल0		3.05	31-60	189	6.4107
125	566/18-19	17-18	448	यूके0 ल0		3.05	31-60	164	5.9247
126	567/18-19	17-18	446	यूके0 ल0		3.05	31-60	213	7.8491
127	568/18-19	17-18	410	यूके0 ल0		3.05	31-60	261	9.0516
128	569/18-19	17-18	416	यूके0 ल0		3.05	31-60	521	19.7169
129	570/18-19	17-18	418	यूके0 ल0		3.05	31-60	224	7.9082
130	571/18-19	17-18	417	यूके0 ल0		3.05	31-60	231	8.7600
131	572/18-19	17-18	439	यूके0 ल0		3.05	31-60	302	11.0893
132	573/18-19	17-18	408	यूके0 ल0		3.05	31-60	243	8.4888
133	574/18-19	17-18	411	यूके0 ल0		3.05	31-60	234	8.1752
134	575/18-19	17-18	406	यूके0 ल0		3.05	31-60	269	8.9912
135	576/18-19	17-18	409	यूके0 ल0		3.05	31-60	218	6.9950
136	577/18-19	17-18	426	यूके0 ल0		3.05	31-60	108	3.6099
137	578/18-19	17-18	431	यूके0 ल0		3.05	31-60	224	8.2587
138	579/18-19	17-18	433	यूके0 ल0		3.05	31-60	511	18.0519

Øe	yKV l Ø	mØ o"Kz	PKVVk l Ø @ o"Kz	i ztkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbz	e/; ?kj h		
139	580/18-19	17-18	436	यूके0 ल0		3.05	31-60	198	7.3041
140	581/18-19	17-18	587	यूके0 ल0		3.05	31-60	255	8.6158
141	582/18-19	17-18	588	यूके0 ल0		3.05	31-60	254	8.6064
142	583/18-19	17-18	589	यूके0 ल0		3.05	31-60	512	17.7778
143	584/18-19	17-18	1106, 1108	यूके0 ल0		3.05	31-60	294	10.6381
144	585/18-19	17-18	1110, 1104	यूके0 ल0		3.05	31-60	352	12.1064
145	586/18-19	17-18	1101, 1102	यूके0 ल0		3.05	31-60	392	13.6955
146	587/18-19	17-18	1103, 1105, 1107, 1109	यूके0 ल0		3.05	61-90	82	6.5850
147	588/18-19	17-18	407, 419, 423	यूके0 ल0		3.05	61-90	92	6.9416
148	589/18-19	17-18	425, 428, 438, 440	यूके0 ल0		3.05	61-90	121	9.6749
149	590/18-19	17-18	435, 441, 450	यूके0 ल0		3.05	61-90	108	9.2543
150	591/18-19	17-18	415, 434, 443, 447, 586	यूके0 ल0		3.05	61-90	148	11.9066
151	1255/17-18	17-18	1876, 1754, 1353, 1361, 1374	यूके0 ल0		3.05	61-90	103	8.1522
152	1256/17-18	17-18	1287, 1321	यूके0 ल0		2.45	61-90	66	4.7956
153	994/17-18	17-18	1833	यूके0 ल0		3.05	61-90	61	5.5729
154	854/17-18	17-18	497, 1358, 1360	यूके0 ल0		3.05	61-90	64	5.1400
155	855/17-18	17-18	493, 1313	यूके0 ल0		3.05	61-90	150	11.7053
156	858/17-18	17-18	1350, 1761, 1759	यूके0 ल0		3.05	61-90	73	5.7950
157	1264/17-18	17-18	563, 575, 1226	यूके0	कोर	3.05	16-20	520	3.2240
158	1294/17-18	17-18	1837, 1847, 1844, 1875	यूके0	कोर	3.05	16-20	370	2.2920
159	400/18-19	17-18	480, 486, 484, 490	यूके0	कोर	3.05	16-20	1744	10.8128
160	874/17-18	17-18	1864, 1869, 1867, 1870, 1874	यूके0 बिना छिला	कोर	3.05	16-20	1390	8.6180
161	746/17-18	17-18	1732, 1707, 1706, 1736, 1741, 1853, 1388, 1300, 1384, 1296	यूके0 बिना छिला	कोर	3.05	16-20	1166	7.2292
162	401/18-19	17-18	489, 485	यूके0	टोर	3.05	21-30	900	11.1600

Øe	yKV l Ø	m0 o"Kz	PKVVk l Ø @ o"Kz	i ztkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbz	e/; ?kj h		
163	402/18-19	17-18	491, 487	यूके0	टोर	3.05	21-30	925	11.4700
164	1295/17-18	17-18	1838, 1841, 1839, 1840	यूके0	टोर	3.05	21-30	1000	12.4000
165	1296/17-18	17-18	1842, 1843, 1845	यूके0	टोर	3.05	21-30	835	10.3540
166	1265/17-18	17-18	564, 1219, 576, 1225	यूके0	टोर	3.05	21-30	572	7.0928
167	640/17-18	17-18	1857	यूके0	टोर	3.05	21-30	852	10.5648
168	641/17-18	17-18	1726	यूके0	टोर	3.05	21-30	534	6.6216
169	642/17-18	17-18	1729	यूके0	टोर	3.05	21-30	517	6.4108
170	644/17-18	17-18	1859	यूके0	टोर	3.05	21-30	247	3.0628
171	645/17-18	17-18	550	यूके0	टोर	3.05	21-30	476	5.9024
172	646/17-18	17-18	595	यूके0	टोर	3.05	21-30	545	6.7580
173	554/17-18	17-18	1370	यूके0	टोर	3.05	21-30	585	7.2540
174	556/17-18	17-18	1367	यूके0	टोर	3.05	21-30	508	6.2992
175	557/17-18	17-18	1369	यूके0	टोर	3.05	21-30	490	6.0760
176	558/17-18	17-18	1368, 1372, 1373	यूके0	टोर	3.05	21-30	440	5.4560
177	739/17-18	17-18	586, 591	यूके0 बिना छिला	टोर	3.05	21-30	861	10.6764
178	740/17-18	17-18	579, 582	यूके0 बिना छिला	टोर	3.05	21-30	645	7.9980
179	741/17-18	17-18	1733, 1737, 1711, 1704	यूके0 बिना छिला	टोर	3.05	21-30	612	7.5888
180	742/17-18	17-18	538, 539, 1397	यूके0 बिना छिला	टोर	3.05	21-30	652	8.0848
181	743/17-18	17-18	1391, 1739, 1740	यूके0 बिना छिला	टोर	3.05	21-30	668	9.5232
182	744/17-18	17-18	1294, 1746, 1852	यूके0 बिना छिला	टोर	3.05	21-30	577	7.1548
183	745/17-18	17-18	1297	यूके0 बिना छिला	टोर	3.05	21-30	395	4.8980
184	135/17-18	17-18	501, 502, 505, 516	यूके0	टोर	3.05	21-30	636	7.8864
185	888/17-18	17-18	1862, 1863, 1865, 1866	यूके0 बिना छिला	टोर	3.05	21-30	1138	14.1112
186	889/17-18	17-18	1868, 1872, 1871	यूके0 बिना छिला	टोर	3.05	21-30	1197	14.8428
187	536/18-19	17-18	1183	यूके0	टोर	3.05	21-30	210	2.6040

Øe	ykv l d	m0 o"kl	PkVvk l d @ o"kl	irtkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kj h		
188	1266/17-18	17-18	508	यूके0	टोर	3.05	31-40	72	1.7280

(नन्द प्रकाश आर्या)
प्लॉट प्रभारी
प्लॉट सं० D

डिपो अधिकारी
कालाढुंगी द्वितीय डिपो

विक्रय सूची प्रपत्र – प्रारूप– MAS-1

mRrjkpay ou fodkl fuxe] foi .ku i Hkkx jkeuxj] idk"B fodz; fMik s %& dkyk<kh f}rh;
uhyke fnukrd& 24&08&2018 uhyke LFky& dkyk<kh foØ;
l ph %i idk"B vkfn% %lykV E %

Øe	ykv l d	m0 o"kl	PkVvk l d @ o"kl	irtkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kj h		
189	163/18-19	17-18	240, 281	कोकाट ल०	IV	1.55	31-60	1	0.0293
						1.85	31-60	4	0.0810
						2.15	31-60	18	0.5607
						2.45	31-60	143	5.4092
						2.75	31-60	1	0.0303
						1.55	61-90	3	0.2010
						2.15	61-90	7	0.4653
						2.45	61-90	111	9.2122
								288	15.9890
190	164/18-19	17-18	258, 267	कोकाट ल०	IV	1.55	31-60	3	0.0606
						1.85	31-60	12	0.2978
						2.15	31-60	31	0.8614
						2.45	31-60	143	5.4040
						1.55	61-90	1	0.0637
						2.15	61-90	8	0.6228
						2.45	61-90	81	6.5641
								279	13.8744
191	66/18-19	17-18	211	कोकाट ल०	IV	0.95	61-90	1	0.0308
						1.55	31-60	2	0.0254
						1.85	31-60	7	0.1548
						1.85	61-90	1	0.0668
						2.15	31-60	36	1.2703
						2.15	61-90	18	1.1959
						2.45	31-60	59	2.1689
						2.45	61-90	37	3.1266
						2.75	31-60	2	0.0778
								163	8.1173
192	67/18-19	17-18	226	कोकाट ल०	IV	1.85	31-60	7	0.1702
						1.85	61-90	1	0.0300
						2.15	31-60	42	1.2870
						2.15	61-90	14	0.9694
						2.45	31-60	91	3.4162
						2.45	61-90	54	4.5071
						2.75	31-60	1	0.0578
								210	10.4377

Øe	ykv l d	m0 o"kl	PkVvk l d @ o"kl	itzkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kj h		
193	290/18-19	17-18	242, 318	कोकाट ल0	IV	2.45	31-60	8	0.2665
						2.45	61-90	6	0.3920
						1.85	91-120	1	0.1503
						2.15	91-120	2	0.3207
						2.45	91-120	36	6.0611
						2.15	121-150	2	0.4990
						2.45	121-150	11	3.0472
						2.45	151-up	5	2.5992
								71	13.3360
194	291/18-19	17-18	330, 305	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	2	0.0324
						1.85	31-60	8	0.1698
						2.15	31-60	25	0.6595
						2.45	31-60	175	7.1510
						1.55	61-90	1	0.0545
						1.85	61-90	4	0.2203
						2.15	61-90	15	1.0546
						2.45	61-90	109	8.9056
								339	18.2477
195	292/18-19	17-18	298	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	2	0.0311
						1.85	31-60	8	0.1664
						2.15	31-60	8	0.2232
						2.45	31-60	170	6.2762
						1.85	61-90	1	0.0489
						2.15	61-90	1	0.0568
						2.45	61-90	94	7.7964
						2.45	91-120	1	0.1382
								285	14.7372
196	293/18-19	17-18	319	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	1	0.0171
						1.85	31-60	5	0.1266
						2.15	31-60	25	0.7599
						2.45	31-60	87	3.1780
						2.75	31-60	1	0.0578
						2.15	61-90	18	1.2470
						2.45	61-90	68	5.6399
								205	11.0263
197	294/18-19	17-18	356, 379	कोकाट ल0	IV	1.55	31-60	7	0.1545
						1.85	31-60	28	0.4837
						2.15	31-60	20	0.6059
						2.45	31-60	126	5.3049
						1.55	61-90	1	0.0502
						1.85	61-90	3	0.1636
						2.15	61-90	26	2.1743
						2.45	61-90	66	5.0955
								277	14.0326

Øe	yKv l Ø	mØ o"K	PkVvk l Ø @ o"K	i ztkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kj h		
198	295/18-19	17-18	343, 361	कोकाट ल0	IV	1.25	91-120	1	0.0690
						1.55	91-120	1	0.1151
						2.15	91-120	4	0.5808
						2.45	91-120	30	4.5656
						2.45	121-150	12	3.2930
						2.15	151-up	1	0.4599
						2.45	151-up	3	1.2747
								52	10.3581
199	252/18-19	17-18	378	कन्जू ल0	D	2.45	31-90	3	0.0933
200	167/18-19	17-18	215, 216	कन्जू ल0	D	2.45	31-up	7	0.6401
201	254/18-19	17-18	332, 339, 307	तुन ल0	D	1.55-2.45	31-90	81	5.9470
202	168/18-19	17-18	262, 290	पेपर मलवरी	D	1.85-2.45	31-up	16	3.0558
203	255/18-19	17-18	351	पेपर मलवरी	D	1.85-2.45	31-90	18	2.5044
204	78/18-19	17-18	231	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	65	5.2562
205	47/18-19	17-18	208	सीरस ल0	B	1.55-3.05	31-90	182	15.0129
206	96/18-19	17-18	238	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	71	5.0771
207	97/18-19	17-18	253	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	136	10.7017
208	98/18-19	17-18	279	सीरस ल0	B	2.15-2.45	31-90	68	5.3024
209	181/18-19	17-18	309	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	108	8.1852
210	248/18-19	17-18	337, 358, 369	सीरस ल0	B	2.15-2.45	31-90	69	3.7879
211	182/18-19	17-18	310	सीरस ल0	B	2.45	91-up	76	16.4900
212	100/18-19	17-18	299	सीरस ल0	B	2.15-2.45	91-UP	92	20.1248
213	101/18-19	17-18	261	सीरस ल0	B	2.45	91-UP	61	15.0720
214	103/18-19	17-18	276	सीरस ल0	B	2.45	91-UP	17	4.1152
215	50/18-19	17-18	219	सीरस ल0	B	2.45	91-UP	95	21.8746
216	75/18-19	17-18	217	सीरस ल0	B	2.15-2.45	91-up	75	17.6246
217	76/18-19	17-18	223	सीरस ल0	B	2.45	91-up	69	14.0838
218	81/18-19	17-18	225	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	165	13.0338
219	83/18-19	17-18	241	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	55	4.5118
220	49/18-19	17-18	210	सीरस ल0	D	1.85-3.05	31-90	110	8.4233

Øe	yKV l Ø	m0 o"kl	PkVVk l Ø @ o"kl	i rtkfr	Js kh	ui r		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kj h		
221	104/18-19	17-18	247	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	108	9.1473
222	105/18-19	17-18	300	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	134	11.1553
223	106/18-19	17-18	259	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	144	11.2234
224	107/18-19	17-18	275	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	51	3.8316
225	108/18-19	17-18	278	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	60	5.3096
226	250/18-19	17-18	313, 349, 374	सीरस ल0	D	1.85-2.75	31-90	239	17.9873
227	287/18-19	17-18	383	सीरस ल0	D	2.45	31-90	12	0.8382
228	109/18-19	17-18	251	सीरस ल0	D	1.85-2.45	91-UP	98	17.8448
229	110/18-19	17-18	274	सीरस ल0	D	2.15-2.45	91-UP	20	3.3808
230	111/18-19	17-18	277	सीरस ल0	D	2.15-2.45	91-UP	78	13.6051
231	82/18-19	17-18	237	सीरस ल0	D	2.15-2.45	91-up	84	16.4086

(दयाकृष्ण जोशी)
प्लॉट प्रभारी
प्लॉट सं0 E

डिपो अधिकारी
कालाहुंगी द्वितीय डिपो

विक्रय सूची प्रपत्र – प्रारूप – MAS-1

mRrjkpay ou fodkl fuxe] foi .ku i Hkkx jkeuxj] i rdk"B fodt; fMi ks %& dkyk<rh f}rh;
uhyke fnukd& 24&08&2018 uhyke LFky& dkyk<rh foØ;
I ph i i rdk"B vkfn% WlykV F %

Øe	yKV l Ø	m0 o"kl	PkVVk l Ø @ o"kl	i rtkfr	Js kh	ui r		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kj h		
232	471/18-19	17-18	124	यूके0 ल0	II	3.05	61-90	15	1.2783
233	472/18-19	17-18	126	यूके0 ल0	II	2.45-3.05	61-90	75	6.2204
234	473/18-19	17-18	128, 136, 137	यूके0	टोर	3.05	21-30	368	4.5632
235	474/18-19	17-18	138	यूके0	पल्प	2.50	61-65	13	0.8060

(पूरन चन्द्र जोशी)
प्लॉट प्रभारी
प्लॉट सं0 F

डिपो अधिकारी
कालाहुंगी द्वितीय डिपो

mRrjkpy ou fodkl fuxe] foi .ku i Hkkx jkeuxj] i rdk"B fodz; fMi ks %& dkyk<rh f}rh;
 uhyke fnukd& 24&08&2018 uhyke LFky& dkyk<rh foØ;
 l ph %x/y i rdk"B½ %lykV B ½

Øe	ykV l Ø	m0 o"kz	PkVvk l Ø @ o"kz	i rtkfr	Js kh	ui r		ux	vk; ru
						yEckbz	e/; ?kj h		
236	305/18-19	17-18	725, 837, 847	गुटेल ल0	B	.95-2.45	31-90	175	10.1433
237	306/18-19	17-18	852, 857	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	160	10.1596
238	307/18-19	17-18	773, 848, 858, 859	गुटेल ल0	B	.95-1.55	31-90	58	2.1407
239	479/18-19	17-18	864	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	222	12.9357
240	480/18-19	17-18	875	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	171	10.8197
241	481/18-19	17-18	885	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	240	15.3576
242	482/18-19	17-18	895, 902	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	236	15.7582
243	483/18-19	17-18	908, 912	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	258	17.6753
244	484/18-19	17-18	920, 926	गुटेल ल0	B	1.85-2.45	31-90	159	11.0236

(मोहन नाथ गोस्वामी)
 प्लाट प्रभारी
 प्लाट सं0 B

डिपो अधिकारी
 कालाढुंगी द्वितीय डिपो

(पूरन चन्द्र जोशी)
प्लाट प्रभारी
प्लाट सं० F

(यू० सी० दुर्गापाल)
डिपो अधिकारी
कालाढुंगी द्वितीय डिपो