

153304/2021/O/o DD(Systems I)

LIST OF CANCELLED/SURRENDERED FLATS OF DDA21 SCHEME

SNO	FLT_CTGRY	LCLTY_ID	SCTR_ID	PCKT_ID	BLCK_ID	FLT_NO	FLR_ID	RMRKS
1	HIG	JL	0	9B	2	2011	1	11
2	HIG	JL	0	9B	2	2013	1	11
3	HIG	JL	0	9B	2	2014	1	11
4	HIG	JL	0	9B	2	2023	2	11
5	HIG	JL	0	9B	2	2034	3	11
6	HIG	JL	0	9B	2	2051	5	11
7	HIG	JL	0	9B	2	2053	5	11
8	HIG	JL	0	9B	2	2061	6	11
9	HIG	JL	0	9B	2	2063	6	11
10	HIG	JL	0	9B	2	2092	9	11
11	HIG	JL	0	9B	2	2091	9	11
12	HIG	JL	0	9B	2	2084	8	11
13	HIG	JL	0	9B	2	2083	8	11
14	HIG	JL	0	9B	2	2082	8	11
15	HIG	JL	0	9B	2	2081	8	11
16	HIG	JL	0	9B	2	2072	7	11
17	HIG	JL	0	9B	2	2071	7	11
18	HIG	JL	0	9B	2	2064	6	11
19	HIG	JL	0	9B	3	3014	1	11
20	HIG	JL	0	9B	3	3012	1	11
21	HIG	JL	0	9B	3	3011	1	11
22	HIG	JL	0	9B	2	2134	13	11
23	HIG	JL	0	9B	2	2133	13	11
24	HIG	JL	0	9B	2	2132	13	11
25	HIG	JL	0	9B	2	2124	12	11
26	HIG	JL	0	9B	2	2122	12	11
27	HIG	JL	0	9B	2	2114	11	11
28	HIG	JL	0	9B	3	3043	4	11
29	HIG	JL	0	9B	3	3042	4	11
30	HIG	JL	0	9B	3	3033	3	11
31	HIG	JL	0	9B	3	3032	3	11
32	HIG	JL	0	9B	3	3031	3	11
33	HIG	JL	0	9B	3	3024	2	11
34	HIG	JL	0	9B	3	3023	2	11
35	HIG	JL	0	9B	3	3022	2	11
36	HIG	JL	0	9B	3	3021	2	11
37	HIG	JL	0	9B	2	2113	11	11
38	HIG	JL	0	9B	2	2112	11	11
39	HIG	JL	0	9B	2	2111	11	11
40	HIG	JL	0	9B	2	2104	10	11
41	HIG	JL	0	9B	2	2102	10	11
42	HIG	JL	0	9B	2	2101	10	11
43	HIG	JL	0	9B	2	2094	9	11
44	HIG	JL	0	9B	2	2093	9	11
45	HIG	JL	0	9B	3	3074	7	11
46	HIG	JL	0	9B	3	3073	7	11
47	HIG	JL	0	9B	3	3063	6	11

153304/2021/O/o DD(Systems I)

48	HIG	JL	0	9B	3	3062	6	11
49	HIG	JL	0	9B	3	3061	6	11
50	HIG	JL	0	9B	3	3053	5	11
51	HIG	JL	0	9B	3	3052	5	11
52	HIG	JL	0	9B	3	3051	5	11
53	HIG	JL	0	9B	3	3044	4	11
54	HIG	JL	0	9B	3	3143	14	11
55	HIG	JL	0	9B	3	3142	14	11
56	HIG	JL	0	9B	3	3141	14	11
57	HIG	JL	0	9B	3	3134	13	11
58	HIG	JL	0	9B	3	3133	13	11
59	HIG	JL	0	9B	3	3132	13	11
60	HIG	JL	0	9B	3	3122	12	11
61	HIG	JL	0	9B	3	3121	12	11
62	HIG	JL	0	9B	3	3111	11	11
63	HIG	JL	0	9B	4	4092	9	11
64	HIG	JL	0	9B	4	4093	9	11
65	HIG	JL	0	9B	4	4094	9	11
66	HIG	JL	0	9B	4	4102	10	11
67	HIG	JL	0	9B	4	4103	10	11
68	HIG	JL	0	9B	4	4104	10	11
69	HIG	JL	0	9B	4	4111	11	11
70	HIG	JL	0	9B	4	4113	11	11
71	HIG	JL	0	9B	4	4114	11	11
72	HIG	JL	0	9B	1	1011	1	11
73	HIG	JL	0	9B	1	1012	1	11
74	HIG	JL	0	9B	1	1013	1	11
75	HIG	JL	0	9B	1	1014	1	11
76	HIG	JL	0	9B	1	1021	2	11
77	HIG	JL	0	9B	1	1022	2	11
78	HIG	JL	0	9B	1	1023	2	11
79	HIG	JL	0	9B	1	1024	2	11
80	HIG	JL	0	9B	1	1032	3	11
81	HIG	JL	0	9B	1	1033	3	11
82	HIG	JL	0	9B	1	1042	4	11
83	HIG	JL	0	9B	1	1043	4	11
84	HIG	JL	0	9B	1	1044	4	11
85	HIG	JL	0	9B	1	1052	5	11
86	HIG	JL	0	9B	1	1053	5	11
87	HIG	JL	0	9B	1	1054	5	11
88	HIG	JL	0	9B	1	1062	6	11
89	HIG	JL	0	9B	1	1063	6	11
90	HIG	JL	0	9B	1	1064	6	11
91	HIG	JL	0	9B	1	1071	7	11
92	HIG	JL	0	9B	1	1073	7	11
93	HIG	JL	0	9B	1	1074	7	11
94	HIG	JL	0	9B	1	1081	8	11
95	HIG	JL	0	9B	1	1082	8	11
96	HIG	JL	0	9B	1	1083	8	11
97	HIG	JL	0	9B	1	1091	9	11

153304/2021/O/o DD(Systems I)

98 HIG	JL	0	9B	1	1092	9	11
99 HIG	JL	0	9B	1	1093	9	11
100 HIG	JL	0	9B	1	1094	9	11
101 HIG	JL	0	9B	1	1101	10	11
102 HIG	JL	0	9B	1	1102	10	11
103 HIG	JL	0	9B	1	1104	10	11
104 HIG	JL	0	9B	1	1111	11	11
105 HIG	JL	0	9B	1	1112	11	11
106 HIG	JL	0	9B	1	1114	11	11
107 HIG	JL	0	9B	1	1121	12	11
108 HIG	JL	0	9B	1	1122	12	11
109 HIG	JL	0	9B	1	1123	12	11
110 HIG	JL	0	9B	1	1131	13	11
111 HIG	JL	0	9B	1	1132	13	11
112 HIG	JL	0	9B	1	1133	13	11
113 HIG	JL	0	9B	1	1134	13	11
114 HIG	JL	0	9B	4	4013	1	11
115 HIG	JL	0	9B	4	4014	1	11
116 HIG	JL	0	9B	4	4021	2	11
117 HIG	JL	0	9B	4	4022	2	11
118 HIG	JL	0	9B	4	4023	2	11
119 HIG	JL	0	9B	4	4024	2	11
120 HIG	JL	0	9B	4	4031	3	11
121 HIG	JL	0	9B	4	4032	3	11
122 HIG	JL	0	9B	4	4033	3	11
123 HIG	JL	0	9B	4	4034	3	11
124 HIG	JL	0	9B	4	4041	4	11
125 HIG	JL	0	9B	4	4043	4	11
126 HIG	JL	0	9B	4	4044	4	11
127 HIG	JL	0	9B	4	4063	6	11
128 HIG	JL	0	9B	4	4071	7	11
129 HIG	JL	0	9B	4	4074	7	11
130 HIG	JL	0	9B	4	4081	8	11
131 HIG	JL	0	9B	4	4083	8	11
132 HIG	JL	0	9B	4	4084	8	11
133 HIG	JL	0	9B	4	4091	9	11
134 HIG	JL	0	9B	4	4122	12	11
135 HIG	JL	0	9B	4	4123	12	11
136 HIG	JL	0	9B	4	4132	13	11
137 HIG	JL	0	9B	4	4133	13	11
138 HIG	JL	0	9B	4	4134	13	11
139 HIG	JL	0	9B	4	4141	14	11
140 HIG	JL	0	9B	4	4142	14	11
141 HIG	JL	0	9B	4	4143	14	11
142 HIG	JL	0	9B	3	3104	10	11
143 HIG	JL	0	9B	3	3103	10	11
144 HIG	JL	0	9B	3	3094	9	11
145 HIG	JL	0	9B	3	3092	9	11
146 HIG	JL	0	9B	3	3091	9	11
147 HIG	JL	0	9B	3	3083	8	11

153304/2021/O/o DD(Systems I)

148	HIG	JL	0	9B	3	3082	8	11
149	HIG	JL	0	9B	3	3081	8	11
150	HIG	JL	0	9B	2	2062	6	11
151	HIG	JL	0	9B	2	2054	5	11
152	HIG	JL	0	9B	2	2052	5	11
153	HIG	JL	0	9B	2	2044	4	11
154	HIG	JL	0	9B	2	2032	3	11
155	HIG	JL	0	9B	2	2031	3	11
156	HIG	JL	0	9B	2	2024	2	11
157		3 VK	0	C1	F	F9-62	6	12
158		3 VK	0	C1	F	F9-41	4	12
159	HIG	DW	18B	2	G2B	701	7	14
160	HIG	PA	0	GH4	0	236	3	15
161	HIG	PA	0	GH4	0	28	3	15
162	HIG	JL	8	0	0	81T	3	16
163	MIG	DW	19B	0	C	240	1	31
164	MIG	DW	19B	0	C	241	1	31
165	MIG	DW	19B	0	C	247	1	31
166	MIG	DW	19B	0	C	252	2	31
167	MIG	DW	19B	0	C	251	2	31
168	MIG	DW	19B	0	C	249	2	31
169	MIG	DW	19B	0	C	242	1	31
170	MIG	DW	19B	0	C	253	2	31
171	MIG	DW	19B	0	C	269	3	31
172	MIG	DW	19B	0	C	265	3	31
173	MIG	DW	19B	0	C	264	3	31
174	MIG	DW	19B	0	C	263	3	31
175	MIG	DW	19B	0	C	260	2	31
176	MIG	DW	19B	0	C	257	2	31
177	MIG	DW	19B	0	C	256	2	31
178	MIG	DW	19B	0	C	255	2	31
179	MIG	DW	19B	0	C	254	2	31
180	MIG	DW	19B	0	C	299	6	31
181	MIG	DW	19B	0	C	297	6	31
182	MIG	DW	19B	0	C	296	5	31
183	MIG	DW	19B	0	C	293	5	31
184	MIG	DW	19B	0	C	292	5	31
185	MIG	DW	19B	0	C	290	5	31
186	MIG	DW	19B	0	C	289	5	31
187	MIG	DW	19B	0	C	288	5	31
188	MIG	DW	19B	0	C	286	5	31
189	MIG	DW	19B	0	C	285	5	31
190	MIG	DW	19B	0	C	283	4	31
191	MIG	DW	19B	0	C	280	4	31
192	MIG	DW	19B	0	C	279	4	31
193	MIG	DW	19B	0	C	278	4	31
194	MIG	DW	19B	0	C	277	4	31
195	MIG	DW	19B	0	C	272	3	31
196	MIG	DW	19B	0	C	270	3	31
197	MIG	DW	19B	0	B	147	3	31

153304/2021/O/o DD(Systems I)

198	MIG	DW	19B	0	B	148	3	31
199	MIG	DW	19B	0	B	149	3	31
200	MIG	DW	19B	0	B	150	3	31
201	MIG	DW	19B	0	B	151	3	31
202	MIG	DW	19B	0	B	153	4	31
203	MIG	DW	19B	0	B	154	4	31
204	MIG	DW	19B	0	B	155	4	31
205	MIG	DW	19B	0	B	156	4	31
206	MIG	DW	19B	0	B	157	4	31
207	MIG	DW	19B	0	B	158	4	31
208	MIG	DW	19B	0	B	159	4	31
209	MIG	DW	19B	0	B	160	4	31
210	MIG	DW	19B	0	B	161	4	31
211	MIG	DW	19B	0	B	162	4	31
212	MIG	DW	19B	0	B	163	4	31
213	MIG	DW	19B	0	B	164	4	31
214	MIG	DW	19B	0	B	165	5	31
215	MIG	DW	19B	0	B	167	5	31
216	MIG	DW	19B	0	B	168	5	31
217	MIG	DW	19B	0	B	170	5	31
218	MIG	DW	19B	0	B	172	5	31
219	MIG	DW	19B	0	B	174	5	31
220	MIG	DW	19B	0	B	176	5	31
221	MIG	DW	19B	0	B	177	6	31
222	MIG	DW	19B	0	B	178	6	31
223	MIG	DW	19B	0	B	181	6	31
224	MIG	DW	19B	0	B	182	6	31
225	MIG	DW	19B	0	B	183	6	31
226	MIG	DW	19B	0	B	184	6	31
227	MIG	DW	19B	0	B	185	6	31
228	MIG	DW	19B	0	B	186	6	31
229	MIG	DW	19B	0	B	187	6	31
230	MIG	DW	19B	0	B	188	6	31
231	MIG	DW	19B	0	B	189	7	31
232	MIG	DW	19B	0	B	190	7	31
233	MIG	DW	19B	0	B	191	7	31
234	MIG	DW	19B	0	B	194	7	31
235	MIG	DW	19B	0	B	195	7	31
236	MIG	DW	19B	0	B	196	7	31
237	MIG	DW	19B	0	B	197	7	31
238	MIG	DW	19B	0	B	198	7	31
239	MIG	DW	19B	0	B	199	7	31
240	MIG	DW	19B	0	B	201	8	31
241	MIG	DW	19B	0	B	203	8	31
242	MIG	DW	19B	0	B	204	8	31
243	MIG	DW	19B	0	B	206	8	31
244	MIG	DW	19B	0	B	207	8	31
245	MIG	DW	19B	0	B	208	8	31
246	MIG	DW	19B	0	B	209	8	31
247	MIG	DW	19B	0	B	210	8	31

153304/2021/O/o DD(Systems I)

248	MIG	DW	19B	0	B	211	8	31
249	MIG	DW	19B	0	B	212	8	31
250	MIG	DW	19B	0	B	213	9	31
251	MIG	DW	19B	0	B	215	9	31
252	MIG	DW	19B	0	B	216	9	31
253	MIG	DW	19B	0	B	217	9	31
254	MIG	DW	19B	0	B	218	9	31
255	MIG	DW	19B	0	B	219	9	31
256	MIG	DW	19B	0	B	220	9	31
257	MIG	DW	19B	0	B	221	9	31
258	MIG	DW	19B	0	B	222	9	31
259	MIG	DW	19B	0	B	225	10	31
260	MIG	DW	19B	0	B	226	10	31
261	MIG	DW	19B	0	B	228	10	31
262	MIG	DW	19B	0	B	229	10	31
263	MIG	DW	19B	0	B	230	10	31
264	MIG	DW	19B	0	B	231	10	31
265	MIG	DW	19B	0	B	232	10	31
266	MIG	DW	19B	0	B	233	10	31
267	MIG	DW	19B	0	B	235	10	31
268	MIG	DW	19B	0	B	236	10	31
269	MIG	DW	19B	0	C	321	8	31
270	MIG	DW	19B	0	A	58	5	31
271	MIG	DW	19B	0	A	61	6	31
272	MIG	DW	19B	0	A	63	6	31
273	MIG	DW	19B	0	A	64	6	31
274	MIG	DW	19B	0	A	65	6	31
275	MIG	DW	19B	0	A	66	6	31
276	MIG	DW	19B	0	A	67	6	31
277	MIG	DW	19B	0	A	68	6	31
278	MIG	DW	19B	0	A	69	6	31
279	MIG	DW	19B	0	A	70	6	31
280	MIG	DW	19B	0	A	71	6	31
281	MIG	DW	19B	0	A	72	6	31
282	MIG	DW	19B	0	A	73	7	31
283	MIG	DW	19B	0	A	74	7	31
284	MIG	DW	19B	0	A	75	7	31
285	MIG	DW	19B	0	A	76	7	31
286	MIG	DW	19B	0	A	77	7	31
287	MIG	DW	19B	0	A	78	7	31
288	MIG	DW	19B	0	A	85	8	31
289	MIG	DW	19B	0	A	86	8	31
290	MIG	DW	19B	0	A	87	8	31
291	MIG	DW	19B	0	A	88	8	31
292	MIG	DW	19B	0	A	89	8	31
293	MIG	DW	19B	0	A	90	8	31
294	MIG	DW	19B	0	A	91	8	31
295	MIG	DW	19B	0	A	92	8	31
296	MIG	DW	19B	0	A	93	8	31
297	MIG	DW	19B	0	A	94	8	31

153304/2021/O/o DD(Systems I)

298	MIG	DW	19B	0	A	95	8	31
299	MIG	DW	19B	0	A	96	8	31
300	MIG	DW	19B	0	A	97	9	31
301	MIG	DW	19B	0	A	98	9	31
302	MIG	DW	19B	0	A	99	9	31
303	MIG	DW	19B	0	A	100	9	31
304	MIG	DW	19B	0	A	101	9	31
305	MIG	DW	19B	0	A	102	9	31
306	MIG	DW	19B	0	A	103	9	31
307	MIG	DW	19B	0	A	104	9	31
308	MIG	DW	19B	0	A	105	9	31
309	MIG	DW	19B	0	A	106	9	31
310	MIG	DW	19B	0	A	107	10	31
311	MIG	DW	19B	0	A	108	10	31
312	MIG	DW	19B	0	A	109	10	31
313	MIG	DW	19B	0	A	110	10	31
314	MIG	DW	19B	0	A	112	10	31
315	MIG	DW	19B	0	A	114	10	31
316	MIG	DW	19B	0	A	115	10	31
317	MIG	DW	19B	0	A	79	7	31
318	MIG	DW	19B	0	A	80	7	31
319	MIG	DW	19B	0	A	81	7	31
320	MIG	DW	19B	0	A	82	7	31
321	MIG	DW	19B	0	A	84	7	31
322	MIG	DW	19B	0	B	117	1	31
323	MIG	DW	19B	0	B	120	1	31
324	MIG	DW	19B	0	B	121	1	31
325	MIG	DW	19B	0	B	123	1	31
326	MIG	DW	19B	0	B	124	1	31
327	MIG	DW	19B	0	B	126	1	31
328	MIG	DW	19B	0	B	127	1	31
329	MIG	DW	19B	0	B	129	2	31
330	MIG	DW	19B	0	B	130	2	31
331	MIG	DW	19B	0	B	131	2	31
332	MIG	DW	19B	0	B	132	2	31
333	MIG	DW	19B	0	B	133	2	31
334	MIG	DW	19B	0	B	134	2	31
335	MIG	DW	19B	0	B	135	2	31
336	MIG	DW	19B	0	B	136	2	31
337	MIG	DW	19B	0	B	139	2	31
338	MIG	DW	19B	0	B	140	2	31
339	MIG	DW	19B	0	B	141	3	31
340	MIG	DW	19B	0	B	142	3	31
341	MIG	DW	19B	0	B	143	3	31
342	MIG	DW	19B	0	B	144	3	31
343	MIG	DW	19B	0	A	2	1	31
344	MIG	DW	19B	0	A	4	1	31
345	MIG	DW	19B	0	A	6	1	31
346	MIG	DW	19B	0	A	11	1	31
347	MIG	DW	19B	0	A	13	2	31

153304/2021/O/o DD(Systems I)

348	MIG	DW	19B	0	A	14	2	31
349	MIG	DW	19B	0	A	16	2	31
350	MIG	DW	19B	0	A	18	2	31
351	MIG	DW	19B	0	A	19	2	31
352	MIG	DW	19B	0	A	20	2	31
353	MIG	DW	19B	0	A	21	2	31
354	MIG	DW	19B	0	A	22	2	31
355	MIG	DW	19B	0	A	23	2	31
356	MIG	DW	19B	0	A	24	2	31
357	MIG	DW	19B	0	A	25	3	31
358	MIG	DW	19B	0	A	26	3	31
359	MIG	DW	19B	0	A	27	3	31
360	MIG	DW	19B	0	A	28	3	31
361	MIG	DW	19B	0	A	29	3	31
362	MIG	DW	19B	0	A	31	3	31
363	MIG	DW	19B	0	A	32	3	31
364	MIG	DW	19B	0	A	33	3	31
365	MIG	DW	19B	0	A	34	3	31
366	MIG	DW	19B	0	A	35	3	31
367	MIG	DW	19B	0	A	36	3	31
368	MIG	DW	19B	0	A	37	4	31
369	MIG	DW	19B	0	A	38	4	31
370	MIG	DW	19B	0	A	39	4	31
371	MIG	DW	19B	0	A	40	4	31
372	MIG	DW	19B	0	A	41	4	31
373	MIG	DW	19B	0	A	42	4	31
374	MIG	DW	19B	0	A	43	4	31
375	MIG	DW	19B	0	A	44	4	31
376	MIG	DW	19B	0	A	45	4	31
377	MIG	DW	19B	0	A	46	4	31
378	MIG	DW	19B	0	A	47	4	31
379	MIG	DW	19B	0	A	48	4	31
380	MIG	DW	19B	0	A	50	5	31
381	MIG	DW	19B	0	A	51	5	31
382	MIG	DW	19B	0	A	53	5	31
383	MIG	DW	19B	0	A	54	5	31
384	MIG	DW	19B	0	A	56	5	31
385	MIG	DW	19B	0	A	57	5	31
386	MIG	DW	19B	0	C	318	7	31
387	MIG	DW	19B	0	C	316	7	31
388	MIG	DW	19B	0	C	315	7	31
389	MIG	DW	19B	0	C	314	7	31
390	MIG	DW	19B	0	C	313	7	31
391	MIG	DW	19B	0	C	312	7	31
392	MIG	DW	19B	0	C	310	7	31
393	MIG	DW	19B	0	C	309	7	31
394	MIG	DW	19B	0	C	341	9	31
395	MIG	DW	19B	0	C	340	9	31
396	MIG	DW	19B	0	C	339	9	31
397	MIG	DW	19B	0	C	337	9	31

153304/2021/O/o DD(Systems I)

398	MIG	DW	19B	0	C	336	9	31
399	MIG	DW	19B	0	C	335	9	31
400	MIG	DW	19B	0	C	334	9	31
401	MIG	DW	19B	0	C	333	9	31
402	MIG	DW	19B	0	C	331	8	31
403	MIG	DW	19B	0	C	352	10	31
404	MIG	DW	19B	0	C	351	10	31
405	MIG	DW	19B	0	C	350	10	31
406	MIG	DW	19B	0	C	349	10	31
407	MIG	DW	19B	0	C	348	10	31
408	MIG	DW	19B	0	C	347	10	31
409	MIG	DW	19B	0	C	346	10	31
410	MIG	DW	19B	0	C	344	10	31
411	MIG	DW	19B	0	C	343	10	31
412	MIG	DW	19B	0	C	342	9	31
413	MIG	DW	19B	0	C	330	8	31
414	MIG	DW	19B	0	C	329	8	31
415	MIG	DW	19B	0	C	327	8	31
416	MIG	DW	19B	0	C	326	8	31
417	MIG	DW	19B	0	C	325	8	31
418	MIG	DW	19B	0	C	324	8	31
419	MIG	DW	19B	0	C	323	8	31
420	MIG	DW	19B	0	C	322	8	31
421	MIG	DW	19B	0	C	308	6	31
422	MIG	DW	19B	0	C	307	6	31
423	MIG	DW	19B	0	C	306	6	31
424	MIG	DW	19B	0	C	305	6	31
425	MIG	DW	19B	0	C	303	6	31
426	MIG	DW	19B	0	C	302	6	31
427	MIG	DW	19B	0	C	301	6	31
428	MIG	DW	19B	0	C	300	6	31
429	MIG	DW	16B	2	0	12	2	32
430	MIG	DW	16B	2	0	13	2	32
431	MIG	DW	16B	2	0	19	3	32
432	MIG	DW	16B	2	0	64	8	32
433	MIG	DW	16B	2	0	78	10	32
434	MIG	DW	16B	2	0	85	11	32
435	MIG	DW	16B	2	0	91	12	32
436	MIG	DW	16B	2	0	98	13	32
437	MIG	DW	16B	2	0	157	6	32
438	MIG	DW	16B	2	0	154	6	32
439	MIG	DW	16B	2	0	132	4	32
440	MIG	DW	16B	2	0	128	3	32
441	MIG	DW	16B	2	0	121	3	32
442	MIG	DW	16B	2	0	115	2	32
443	MIG	DW	16B	2	0	108	1	32
444	MIG	DW	16B	2	0	105	1	32
445	MIG	DW	16B	2	0	100	13	32
446	MIG	DW	16B	2	0	215	12	32
447	MIG	DW	16B	2	0	214	12	32

153304/2021/O/o DD(Systems I)

448	MIG	DW	16B	2	0	204	11	32
449	MIG	DW	16B	2	0	203	11	32
450	MIG	DW	16B	2	0	200	10	32
451	MIG	DW	16B	2	0	194	10	32
452	MIG	DW	16B	2	0	166	7	32
453	MIG	DW	16B	2	0	161	7	32
454	MIG	DW	16B	2	0	158	6	32
455	MIG	DW	16B	2	0	275	6	32
456	MIG	DW	16B	2	0	274	5	32
457	MIG	DW	16B	2	0	271	5	32
458	MIG	DW	16B	2	0	258	4	32
459	MIG	DW	16B	2	0	246	3	32
460	MIG	DW	16B	2	0	236	2	32
461	MIG	DW	16B	2	0	234	1	32
462	MIG	DW	16B	2	0	231	1	32
463	MIG	DW	16B	2	0	230	1	32
464	MIG	DW	16B	2	0	348	13	32
465	MIG	DW	16B	2	0	345	13	32
466	MIG	DW	16B	2	0	343	12	32
467	MIG	DW	16B	2	0	339	12	32
468	MIG	DW	16B	2	0	331	11	32
469	MIG	DW	16B	2	0	318	10	32
470	MIG	DW	16B	2	0	317	10	32
471	MIG	DW	16B	2	0	316	10	32
472	MIG	DW	16B	2	0	300	8	32
473	MIG	DW	16B	2	0	299	8	32
474	MIG	DW	16B	2	0	281	6	32
475	MIG	DW	16B	2	0	94	12	32
476	MIG	DW	16B	2	0	90	12	32
477	MIG	DW	16B	2	0	80	10	32
478	MIG	DW	16B	2	0	68	9	32
479	MIG	DW	16B	2	0	48	6	32
480	MIG	DW	16B	2	0	40	5	32
481	MIG	DW	16B	2	0	24	3	32
482	MIG	RO	23	7	0	100	0	34
483	MIG	RO	23	7	0	117	1	34
484	MIG	RO	23	7	0	118	1	34
485	MIG	RO	23	7	0	153	2	34
486	MIG	RO	23	7	0	151	1	34
487	MIG	RO	23	7	0	145	0	34
488	MIG	RO	23	7	0	154	2	34
489	MIG	RO	23	7	0	33	0	34
490	MIG	RO	23	7	0	225	0	34
491	MIG	RO	23	6	0	105	2	34
492	MIG	RO	23	6	0	206	3	34
493	MIG	RO	23	6	0	35	0	34
494	MIG	RO	23	6	0	287	3	34
495	MIG	RO	23	6	0	196	0	34
496	MIG	RO	23	6	0	202	2	34
497	MIG	RO	23	7	0	188	2	34

153304/2021/O/o DD(Systems I)

498	MIG	RO	23	7	0	187	2	34
499	MIG	RO	23	7	0	186	2	34
500	MIG	RO	23	7	0	170	2	34
501	MIG	RO	23	7	0	140	2	34
502	MIG	RO	23	7	0	139	2	34
503	MIG	RO	23	7	0	123	2	34
504	MIG	RO	23	7	0	217	2	34
505	MIG	RO	23	7	0	31	3	34
506	MIG	DW	19	2	0	712	4	35
507	MIG	DW	19	2	0	464	4	35
508	MIG	DW	1	3	0	24	3	35
509	MIG	DW	19	2	0	288	4	35
510	MIG	DW	3	16	0	515	1	35
511	MIG	DW	12	1	0	442	2	35
512	MIG	DW	3	16	0	555	1	35
513	MIG	MD	0	0	0	203	2	36
514	MIG	JH	0	0	0	65	0	36
515	MIG	JH	0	0	0	72	3	36
516	LIG	DW	23B	8	A6	39	4	41
517	LIG	DW	23B	8	A11	33	3	41
518	LIG	DW	23B	8	B6	15	3	41
519	LIG	DW	23B	8	B11	59	4	41
520	LIG	DW	23B	8	A3	53	3	41
521	LIG	DW	23B	8	B8	39	4	41
522	LIG	DW	23B	8	D4	57	4	41
523	LIG	DW	23B	8	B10	35	4	41
524	LIG	DW	23B	8	B10	34	4	41
525	LIG	RO	20	14	0	121	0	42
526	LIG	RO	21	13	0	44	1	42
527	LIG	RO	29	1	GH1	1596	3	42
528	LIG	RO	29	1	GH1	576	3	42
529	LIG	RO	29	1	GH1	654	3	42
530	LIG	RO	29	1	GH1	775	3	42
531	LIG	RO	28	GH-4	0	886	1	42
532	LIG	RO	28	GH-1	0	1516	3	42
533	LIG	RO	21	11	0	180	0	42
534	LIG	RO	22	13	0	98	0	42
535	LIG	RO	28	GH-3	0	18	4	42
536	LIG	RO	28	GH-3	0	233	3	42
537	LIG	RO	22	13	0	61	0	42
538	LIG	RO	22	13	0	173	0	42
539	LIG	NA	B-2	E	0	187	1	43
540	LIG	KG	0	0	0	116	3	44
541	EWS	DW	MP	S-4	A	208	2	51
542	EWS	DW	MP	S-4	A	111	1	51
543	EWS	DW	MP	S-4	A	106	1	51
544	EWS	DW	MP	S-4	A	520	5	51
545	EWS	DW	MP	S-4	A	519	5	51
546	EWS	DW	MP	S-4	A	517	5	51
547	EWS	DW	MP	S-4	A	508	5	51

153304/2021/O/o DD(Systems I)

548	EWS	DW	MP	S-4	A	502	5	51
549	EWS	DW	MP	S-4	A	423	4	51
550	EWS	DW	MP	S-4	A	422	4	51
551	EWS	DW	MP	S-4	A	411	4	51
552	EWS	DW	MP	S-4	A	405	4	51
553	EWS	DW	MP	S-4	A	915	9	51
554	EWS	DW	MP	S-4	A	912	9	51
555	EWS	DW	MP	S-4	A	910	9	51
556	EWS	DW	MP	S-4	A	902	9	51
557	EWS	DW	MP	S-4	A	806	8	51
558	EWS	DW	MP	S-4	A	722	7	51
559	EWS	DW	MP	S-4	A	710	7	51
560	EWS	DW	MP	S-4	A	611	6	51
561	EWS	DW	MP	S-4	A	521	5	51
562	EWS	DW	MP	S-4	A	1214	12	51
563	EWS	DW	MP	S-4	A	1203	12	51
564	EWS	DW	MP	S-4	A	1201	12	51
565	EWS	DW	MP	S-4	A	1122	11	51
566	EWS	DW	MP	S-4	A	1121	11	51
567	EWS	DW	MP	S-4	A	1106	11	51
568	EWS	DW	MP	S-4	A	1104	11	51
569	EWS	DW	MP	S-4	A	1103	11	51
570	EWS	DW	MP	S-4	A	1021	10	51
571	EWS	DW	MP	S-4	A	1019	10	51
572	EWS	DW	MP	S-4	A	1013	10	51
573	EWS	DW	MP	S-4	A	1011	10	51
574	EWS	DW	MP	S-4	A	1008	10	51
575	EWS	DW	MP	S-4	A	1004	10	51
576	EWS	DW	MP	S-4	A	1002	10	51
577	EWS	DW	MP	S-4	A	923	9	51
578	EWS	DW	MP	S-4	A	922	9	51
579	EWS	DW	MP	S-4	A	305	3	51
580	EWS	DW	MP	S-4	A	306	3	51
581	EWS	DW	MP	S-4	A	311	3	51
582	EWS	DW	MP	S-4	A	402	4	51
583	EWS	DW	MP	S-4	A	322	3	51
584	EWS	DW	MP	S-4	A	303	3	51
585	EWS	DW	MP	S-4	A	211	2	51
586	JANTA	NA	A-5	1	0	625	1	52
587	JANTA	NA	A-6	11	1	42	2	52
588	JANTA	NA	A-6	11	5	299	3	52
589	JANTA	NA	A-5	1	0	164	2	52
590	JANTA	NA	A-5	1	0	225	2	52
591	JANTA	NA	A-5	1	0	182	3	52
592	JANTA	NA	A-5	1	0	536	3	52