

**List of Tentative Outstanding Ground Rent for Residential properties of Sector 44-D,
44-A, M.M., 42-C, 52, 41-A, 41-D, 19-C, 44-C, 55, 46, 41, as on dt.30.09.2020
(Accounts Officer-IV)**

Sr. No.	DU_No	Sector	Scheme Name	Outstanding GR (excluding Interest and GST)
1	3001	44-D	60 HIG, Sector 44-D	2210.45
2	3003	44-D	60 HIG, Sector 44-D	5023.75
3	3003-1	44-D	60 HIG, Sector 44-D	8608.75
4	3004-1	44-D	60 HIG, Sector 44-D	1818.75
5	3005	44-D	60 HIG, Sector 44-D	2612.35
6	3006-2	44-D	60 HIG, Sector 44-D	1576.25
7	3007-1	44-D	60 HIG, Sector 44-D	1576.25
8	3008-1	44-D	60 HIG, Sector 44-D	1818.75
9	3008-2	44-D	60 HIG, Sector 44-D	3031.25
10	3009-2	44-D	60 HIG, Sector 44-D	5213.75
11	3011	44-D	60 HIG, Sector 44-D	8238.95
12	3011-2	44-D	60 HIG, Sector 44-D	4486.25
13	3013	44-D	60 HIG, Sector 44-D	2210.45
14	3013-2	44-D	60 HIG, Sector 44-D	2794.5
15	3016	44-D	60 HIG, Sector 44-D	2210.45
16	3018	44-D	60 HIG, Sector 44-D	5023.75
17	3019-1	44-D	60 HIG, Sector 44-D	1091.25
18	3019-2	44-D	60 HIG, Sector 44-D	1576.25
19	3020-1	44-D	60 HIG, Sector 44-D	2546.25
20	3020-2	44-D	60 HIG, Sector 44-D	1333.75
21	3021	44-D	60 HIG-II, Sector 44-D	7452
22	3021-1	44-D	60 HIG-II, Sector 44-D	1582
23	3022-1	44-D	60 HIG-II, Sector 44-D	1582
24	3024-1	44-D	60 HIG-II, Sector 44-D	3164
25	3026	44-D	60 HIG-II, Sector 44-D	1242
26	3027-1	44-D	60 HIG-II, Sector 44-D	3164
27	3028	44-D	60 HIG-II, Sector 44-D	1242
28	3029-2	44-D	60 HIG-II, Sector 44-D	3390
29	3030-2	44-D	60 HIG-II, Sector 44-D	904
30	3031	44-D	60 HIG-II, Sector 44-D	621
31	3032	44-D	60 HIG-II, Sector 44-D	3105
32	3034-2	44-D	60 HIG-II, Sector 44-D	2938
33	3035-2	44-D	60 HIG-II, Sector 44-D	904
34	3036	44-D	60 HIG-II, Sector 44-D	3105
35	3037-2	44-D	60 HIG-II, Sector 44-D	1130

36	3038-2	44-D	60 HIG-II, Sector 44-D	1356
37	3040	44-D	60 HIG-II, Sector 44-D	3105
38	342	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	7210
39	343	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	7761
40	344	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	4326
41	344-2	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	1754.5
42	345	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	7878
43	346	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	12139
44	351-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	1192.5
45	351-1-A	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	1007.5
46	351-2	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	3206.5
47	353-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	3700
48	356	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	5050
49	357-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	2941.5
50	357-2	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	3448.5
51	358	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	10945
52	363-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	2305.5
53	368-2	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	2379
54	369-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	3120
55	369-2	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	3111
56	371-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	2500
57	372	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	7511
58	374	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	4336.5
59	374-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	4560
60	375-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	3120
61	377-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	3700
62	380	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	1447.25
63	392-2	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	1633.5
64	393	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	8034
65	393-2	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	1996.5
66	398-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	2305.5
67	399-1-A	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	1007.5
68	401-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	3300
69	404-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	2941.5
70	404-1-A	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	292.5
71	406	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	2985
72	407	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	7000
73	407-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	4455
74	410	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	2626
75	413	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	609

76	414-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	3900
77	415	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	3781
78	416	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	3502
79	418	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	6965
80	423	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	6666
81	424	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	6965
82	426-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	3700
83	429-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	4054.5
84	431-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	4059
85	432-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	1287
86	433	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	7761
87	434-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	2941.5
88	434-2	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	3690.5
89	435	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	5050
90	435-2	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	3206.5
91	436	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	6169
92	437	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	8323
93	437-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	2300
94	440-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	3418.5
95	440-1-A	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	1202.5
96	444-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	3500
97	447-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	1351.5
98	447-2	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	2117.5
99	449	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	5709.5
100	450	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	609
101	452	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	6666
102	452-1-A	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	1267.5
103	453-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	4690.5
104	455-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	2277
105	457	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	6965
106	458-1-A	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	292.5
107	458-2	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	5454
108	459	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	2266
109	461-1	44-A	256 HIG (UT), Sector 44-	4100
110	5457-1	MM	48 CAT-II, MM	2598
111	5459-1	MM	48 CAT-II, MM	866
112	5460-1	MM	48 CAT-II, MM	6062
113	5461-2	MM	48 CAT-II, MM	7794
114	5461-3	MM	48 CAT-II, MM	1732
115	5469-3	MM	48 CAT-II, MM	866

116	5470	MM	48 CAT-II, MM	3464
117	5470-2	MM	48 CAT-II, MM	866
118	5471	MM	48 CAT-II, MM	3464
119	5122-1	MM	96 CAT-I, MM	4592
120	5122-3	MM	96 CAT-I, MM	12628
121	5123	MM	96 CAT-I, MM	3444
122	5123-1	MM	96 CAT-I, MM	3444
123	5123-3	MM	96 CAT-I, MM	8036
124	5125-1	MM	96 CAT-I, MM	1148
125	5125-3	MM	96 CAT-I, MM	2296
126	5126	MM	96 CAT-I, MM	26404
127	5126-3	MM	96 CAT-I, MM	4592
128	5199-1	MM	96 CAT-I, MM	10332
129	5199-3	MM	96 CAT-I, MM	1148
130	5200-2	MM	96 CAT-I, MM	4592
131	5200-3	MM	96 CAT-I, MM	5740
132	5202-1	MM	96 CAT-I, MM	9184
133	5203	MM	96 CAT-I, MM	4592
134	5203-2	MM	96 CAT-I, MM	1148
135	5421-3	MM	96 CAT-I, MM	8036
136	5422	MM	96 CAT-I, MM	16072
137	5423	MM	96 CAT-I, MM	1148
138	5425-1	MM	96 CAT-I, MM	11480
139	5431	MM	96 CAT-I, MM	2296
140	5432	MM	96 CAT-I, MM	1148
141	5055	MM	144 CAT-III, MM	6303
142	5056-1	MM	144 CAT-III, MM	1719
143	5058-3	MM	144 CAT-III, MM	6303
144	5059-2	MM	144 CAT-III, MM	6876
145	5059-3	MM	144 CAT-III, MM	2292
146	5061-3	MM	144 CAT-III, MM	4584
147	5062	MM	144 CAT-III, MM	9741
148	5063	MM	144 CAT-III, MM	573
149	5064-3	MM	144 CAT-III, MM	2292
150	5066	MM	144 CAT-III, MM	573
151	5067-2	MM	144 CAT-III, MM	573
152	5068-2	MM	144 CAT-III, MM	2292
153	5068-3	MM	144 CAT-III, MM	5157
154	5071-3	MM	144 CAT-III, MM	1146
155	5073	MM	144 CAT-III, MM	6876

156	5074-2	MM	144 CAT-III, MM	4584
157	5075-1	MM	144 CAT-III, MM	8595
158	5076	MM	144 CAT-III, MM	6876
159	5077	MM	144 CAT-III, MM	9741
160	5079-2	MM	144 CAT-III, MM	5730
161	5081-1	MM	144 CAT-III, MM	5157
162	5082-1	MM	144 CAT-III, MM	10314
163	5084-1	MM	144 CAT-III, MM	8595
164	5085	MM	144 CAT-III, MM	4584
165	5086-1	MM	144 CAT-III, MM	13179
166	5086-2	MM	144 CAT-III, MM	8022
167	5088-1	MM	144 CAT-III, MM	573
168	5088-3	MM	144 CAT-III, MM	2865
169	5089	MM	144 CAT-III, MM	10887
170	5089-1	MM	144 CAT-III, MM	13752
171	5090-2	MM	144 CAT-III, MM	2865
172	189-2	44-A	404 HIG, Sector 42&44	217.65
173	191-2	44-A	404 HIG, Sector 42&44	217.65
174	192-1	44-A	404 HIG, Sector 42&44	335.3
175	193	44-A	404 HIG, Sector 42&44	416.65
176	194-1	44-A	404 HIG, Sector 42&44	217.65
177	195-2	44-A	404 HIG, Sector 42&44	108.825
178	197	44-A	404 HIG, Sector 42&44	416.65
179	197-2	44-A	404 HIG, Sector 42&44	217.65
180	200-2	44-A	404 HIG, Sector 42&44	217.65
181	201-1	44-A	404 HIG, Sector 42&44	217.65
182	201-2	44-A	404 HIG, Sector 42&44	217.65
183	202	44-A	404 HIG, Sector 42&44	416.65
184	203	44-A	404 HIG, Sector 42&44	416.65
185	204-2	44-A	404 HIG, Sector 42&44	217.65
186	206-1	44-A	404 HIG, Sector 42&44	217.65
187	207-1	44-A	404 HIG, Sector 42&44	217.65
188	210	44-A	404 HIG, Sector 42&44	416.65
189	211	44-A	404 HIG, Sector 42&44	416.65
190	212	44-A	404 HIG, Sector 42&44	416.65
191	212-1	44-A	404 HIG, Sector 42&44	217.65
192	212-2	44-A	404 HIG, Sector 42&44	217.65
193	234-1	44-A	404 HIG, Sector 42&44	217.65
194	234-2	44-A	404 HIG, Sector 42&44	217.65
195	235	44-A	404 HIG, Sector 42&44	416.65

196	236	44-A	404 HIG, Sector 42&44	416.65
197	236-2	44-A	404 HIG, Sector 42&44	217.65
198	237-1	44-A	404 HIG, Sector 42&44	217.65
199	237-2	44-A	404 HIG, Sector 42&44	108.825
200	239-1	44-A	404 HIG, Sector 42&44	217.65
201	239-2	44-A	404 HIG, Sector 42&44	217.65
202	240-2	44-A	404 HIG, Sector 42&44	217.65
203	241	44-A	404 HIG, Sector 42&44	416.65
204	243-1	44-A	404 HIG, Sector 42&44	217.65
205	249-2	44-A	404 HIG, Sector 42&44	217.65
206	250	44-A	404 HIG, Sector 42&44	416.65
207	253	44-A	404 HIG, Sector 42&44	6041.425
208	254	44-A	404 HIG, Sector 42&44	2291.575
209	254-1	44-A	404 HIG, Sector 42&44	5550.075
210	255	44-A	404 HIG, Sector 42&44	2291.575
211	255-2	44-A	404 HIG, Sector 42&44	544.125
212	257	44-A	404 HIG, Sector 42&44	10624.575
213	257-1	44-A	404 HIG, Sector 42&44	979.425
214	270-1	44-A	404 HIG, Sector 42&44	5550.075
215	270-2	44-A	404 HIG, Sector 42&44	3815
216	271	44-A	404 HIG, Sector 42&44	1874.925
217	273-1	44-A	404 HIG, Sector 42&44	326.475
218	275	44-A	404 HIG, Sector 42&44	11457.875
219	277	44-A	404 HIG, Sector 42&44	1458.275
220	278-2	44-A	404 HIG, Sector 42&44	544.125
221	279	44-A	404 HIG, Sector 42&44	9277
222	280	44-A	404 HIG, Sector 42&44	3541.525
223	281	44-A	404 HIG, Sector 42&44	3958.175
224	281-2	44-A	404 HIG, Sector 42&44	544.125
225	282-2	44-A	404 HIG, Sector 42&44	7073.625
226	283	44-A	404 HIG, Sector 42&44	624.975
227	284-1	44-A	404 HIG, Sector 42&44	979.425
228	288	44-A	404 HIG, Sector 42&44	8124.675
229	289	44-A	404 HIG, Sector 42&44	624.975
230	291-2	44-A	404 HIG, Sector 42&44	1850.025
231	293-1	44-A	404 HIG, Sector 42&44	1632.375
232	2902	42-C	404 HIG, Sector 42&44	6249.2
233	2903	42-C	404 HIG, Sector 42&44	1838
234	2903-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	1400
235	2903-1-A	42-C	404 HIG, Sector 42&44	365.625

236	2905	42-C	404 HIG, Sector 42&44	8921.6
237	2910-2	42-C	404 HIG, Sector 42&44	875
238	2914	42-C	404 HIG, Sector 42&44	4043.6
239	2915-2	42-C	404 HIG, Sector 42&44	1225
240	2916-2	42-C	404 HIG, Sector 42&44	4025
241	2919-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	1343.9
242	2921-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	1400
243	2921-2	42-C	404 HIG, Sector 42&44	2625
244	2922	42-C	404 HIG, Sector 42&44	6249.2
245	2933-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	9400
246	2933-1-A	42-C	404 HIG, Sector 42&44	5728.125
247	2937-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	12631.25
248	2938	42-C	404 HIG, Sector 42&44	18012.4
249	2939-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	2200
250	2939-1-A	42-C	404 HIG, Sector 42&44	853.125
251	2940-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	1800
252	2940-2	42-C	404 HIG, Sector 42&44	1575
253	2942-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	6718.75
254	2945-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	600
255	2946-2	42-C	404 HIG, Sector 42&44	7175
256	2948	42-C	404 HIG, Sector 42&44	8990.625
257	2948-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	1881.25
258	2949-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	4568.75
259	2951-1-A	42-C	404 HIG, Sector 42&44	6703.125
260	2952-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	7800
261	2957-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	2600
262	2957-1-A	42-C	404 HIG, Sector 42&44	2071.875
263	2958-2	42-C	404 HIG, Sector 42&44	2975
264	2961	42-C	404 HIG, Sector 42&44	7278.125
265	2963	42-C	404 HIG, Sector 42&44	6984.4
266	2963-1-A	42-C	404 HIG, Sector 42&44	1096.875
267	2963-2	42-C	404 HIG, Sector 42&44	11375
268	2964	42-C	404 HIG, Sector 42&44	12866
269	2966	42-C	404 HIG, Sector 42&44	17553.125
270	2966-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	1881.25
271	2967	42-C	404 HIG, Sector 42&44	2996.875
272	2969	42-C	404 HIG, Sector 42&44	7719.6
273	2969-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	8200
274	2969-1-A	42-C	404 HIG, Sector 42&44	1096.875
275	2972	42-C	404 HIG, Sector 42&44	24403.125

276	2973	42-C	404 HIG, Sector 42&44	2140.625
277	2974	42-C	404 HIG, Sector 42&44	1838
278	2975-2	42-C	404 HIG, Sector 42&44	9625
279	2979	42-C	404 HIG, Sector 42&44	2140.625
280	2979-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	15856.25
281	2981-1-A	42-C	404 HIG, Sector 42&44	1096.875
282	2982-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	3400
283	2982-2	42-C	404 HIG, Sector 42&44	2625
284	2985	42-C	404 HIG, Sector 42&44	14128.125
285	2987	42-C	404 HIG, Sector 42&44	5514
286	2987-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	7800
287	2988-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	1000
288	2988-2	42-C	404 HIG, Sector 42&44	5775
289	2991-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	7256.25
290	2992	42-C	404 HIG, Sector 42&44	1102.8
291	2993	42-C	404 HIG, Sector 42&44	20218
292	2993-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	1400
293	2993-1-A	42-C	404 HIG, Sector 42&44	6946.875
294	2994-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	3800
295	2996-1	42-C	404 HIG, Sector 42&44	2418.75
296	3001-A	52	360 LIG, Sector 52	1608
297	3001-B	52	360 LIG, Sector 52	536
298	3002	52	360 LIG, Sector 52	746
299	3002-A	52	360 LIG, Sector 52	4232
300	3003	52	360 LIG, Sector 52	5222
301	3003-A	52	360 LIG, Sector 52	4232
302	3005-A	52	360 LIG, Sector 52	4232
303	3006-A	52	360 LIG, Sector 52	3703
304	3007	52	360 LIG, Sector 52	6849
305	3007-B	52	360 LIG, Sector 52	4288
306	3008	52	360 LIG, Sector 52	7460
307	3008-A	52	360 LIG, Sector 52	4232
308	3009-B	52	360 LIG, Sector 52	5819
309	3010-B	52	360 LIG, Sector 52	536
310	3011-A	52	360 LIG, Sector 52	5290
311	3012-B	52	360 LIG, Sector 52	3174
312	3013-B	52	360 LIG, Sector 52	4232
313	3014	52	360 LIG, Sector 52	11295
314	3014-A	52	360 LIG, Sector 52	1587
315	3014-B	52	360 LIG, Sector 52	6348

316	3015	52	360 LIG, Sector 52	8283
317	3015-A	52	360 LIG, Sector 52	4761
318	3015-B	52	360 LIG, Sector 52	2645
319	3016-A	52	360 LIG, Sector 52	5819
320	3017	52	360 LIG, Sector 52	8283
321	3017-B	52	360 LIG, Sector 52	4761
322	3018	52	360 LIG, Sector 52	11295
323	3018-B	52	360 LIG, Sector 52	529
324	3019-B	52	360 LIG, Sector 52	5896
325	3020-A	52	360 LIG, Sector 52	6348
326	3021	52	360 LIG, Sector 52	8952
327	3022	52	360 LIG, Sector 52	4566
328	3023-A	52	360 LIG, Sector 52	6348
329	3023-B	52	360 LIG, Sector 52	6348
330	3024-B	52	360 LIG, Sector 52	3703
331	3025	52	360 LIG, Sector 52	3765
332	3025-B	52	360 LIG, Sector 52	2645
333	3026	52	360 LIG, Sector 52	6024
334	3027-A	52	360 LIG, Sector 52	1608
335	3027-B	52	360 LIG, Sector 52	2680
336	3028	52	360 LIG, Sector 52	6714
337	3028-A	52	360 LIG, Sector 52	4761
338	3029	52	360 LIG, Sector 52	753
339	3030-B	52	360 LIG, Sector 52	4824
340	3031-B	52	360 LIG, Sector 52	2116
341	3032-A	52	360 LIG, Sector 52	5290
342	3032-B	52	360 LIG, Sector 52	5819
343	3033-A	52	360 LIG, Sector 52	4232
344	3034-A	52	360 LIG, Sector 52	5819
345	3035	52	360 LIG, Sector 52	753
346	3035-B	52	360 LIG, Sector 52	4232
347	3036	52	360 LIG, Sector 52	4518
348	3037-A	52	360 LIG, Sector 52	9522
349	3038-B	52	360 LIG, Sector 52	4761
350	3039	52	360 LIG, Sector 52	6777
351	3039-A	52	360 LIG, Sector 52	5819
352	3040	52	360 LIG, Sector 52	753
353	3041-B	52	360 LIG, Sector 52	3703
354	3042	52	360 LIG, Sector 52	753
355	3042-A	52	360 LIG, Sector 52	5819

356	3046	52	360 LIG, Sector 52	753
357	3046-B	52	360 LIG, Sector 52	4761
358	3047	52	360 LIG, Sector 52	7530
359	3047-A	52	360 LIG, Sector 52	529
360	3050	52	360 LIG, Sector 52	3012
361	3050-A	52	360 LIG, Sector 52	4232
362	3050-B	52	360 LIG, Sector 52	529
363	3051-A	52	360 LIG, Sector 52	2116
364	3052-A	52	360 LIG, Sector 52	6348
365	3052-B	52	360 LIG, Sector 52	8464
366	3053-A	52	360 LIG, Sector 52	4824
367	3053-B	52	360 LIG, Sector 52	4824
368	3055	52	360 LIG, Sector 52	746
369	3055-A	52	360 LIG, Sector 52	3174
370	3055-B	52	360 LIG, Sector 52	4761
371	3056-A	52	360 LIG, Sector 52	4288
372	3058	52	360 LIG, Sector 52	3765
373	3059-A	52	360 LIG, Sector 52	3174
374	3061-B	52	360 LIG, Sector 52	5819
375	3062-B	52	360 LIG, Sector 52	2645
376	3063-A	52	360 LIG, Sector 52	3174
377	3066	52	360 LIG, Sector 52	9036
378	3066-A	52	360 LIG, Sector 52	529
379	3066-B	52	360 LIG, Sector 52	529
380	3067-A	52	360 LIG, Sector 52	6348
381	3067-B	52	360 LIG, Sector 52	1058
382	3069-B	52	360 LIG, Sector 52	7406
383	3070	52	360 LIG, Sector 52	6024
384	3070-A	52	360 LIG, Sector 52	6348
385	3070-B	52	360 LIG, Sector 52	6348
386	3071-B	52	360 LIG, Sector 52	6877
387	3072	52	360 LIG, Sector 52	6777
388	3072-A	52	360 LIG, Sector 52	1587
389	3073	52	360 LIG, Sector 52	761
390	3074-A	52	360 LIG, Sector 52	2116
391	3075	52	360 LIG, Sector 52	3730
392	3075-B	52	360 LIG, Sector 52	529
393	3076	52	360 LIG, Sector 52	4566
394	3076-A	52	360 LIG, Sector 52	536
395	3076-B	52	360 LIG, Sector 52	5896

396	3078	52	360 LIG, Sector 52	3765
397	3078-A	52	360 LIG, Sector 52	8464
398	3078-B	52	360 LIG, Sector 52	529
399	3079	52	360 LIG, Sector 52	3765
400	3079-A	52	360 LIG, Sector 52	3174
401	3080	52	360 LIG, Sector 52	6777
402	3080-A	52	360 LIG, Sector 52	5290
403	3081	52	360 LIG, Sector 52	5271
404	3082-A	52	360 LIG, Sector 52	1587
405	3084	52	360 LIG, Sector 52	753
406	3085-A	52	360 LIG, Sector 52	8576
407	3086-B	52	360 LIG, Sector 52	4761
408	3088	52	360 LIG, Sector 52	5071
409	3088-A	52	360 LIG, Sector 52	4288
410	3089-A	52	360 LIG, Sector 52	529
411	3090-A	52	360 LIG, Sector 52	529
412	3090-B	52	360 LIG, Sector 52	5819
413	3092-A	52	360 LIG, Sector 52	529
414	3093-A	52	360 LIG, Sector 52	529
415	3093-B	52	360 LIG, Sector 52	6348
416	3094-B	52	360 LIG, Sector 52	5290
417	3095-A	52	360 LIG, Sector 52	2680
418	3096-A	52	360 LIG, Sector 52	5819
419	3098	52	360 LIG, Sector 52	9893
420	3099-B	52	360 LIG, Sector 52	529
421	3100-A	52	360 LIG, Sector 52	2645
422	3101	52	360 LIG, Sector 52	761
423	3101-B	52	360 LIG, Sector 52	2645
424	3102-B	52	360 LIG, Sector 52	3174
425	3103-A	52	360 LIG, Sector 52	8040
426	3104	52	360 LIG, Sector 52	3730
427	3105	52	360 LIG, Sector 52	5968
428	3105-A	52	360 LIG, Sector 52	4232
429	3106	52	360 LIG, Sector 52	3765
430	3106-A	52	360 LIG, Sector 52	1608
431	3107-A	52	360 LIG, Sector 52	4232
432	3107-B	52	360 LIG, Sector 52	2632
433	3109	52	360 LIG, Sector 52	8283
434	3110	52	360 LIG, Sector 52	2259
435	3110-B	52	360 LIG, Sector 52	3703

436	3111	52	360 LIG, Sector 52	7610
437	3111-B	52	360 LIG, Sector 52	2116
438	3113-B	52	360 LIG, Sector 52	2116
439	3114	52	360 LIG, Sector 52	5271
440	3115	52	360 LIG, Sector 52	7530
441	3115-A	52	360 LIG, Sector 52	5290
442	3115-B	52	360 LIG, Sector 52	4232
443	3117-B	52	360 LIG, Sector 52	5290
444	3118	52	360 LIG, Sector 52	6024
445	3118-A	52	360 LIG, Sector 52	6877
446	3119-B	52	360 LIG, Sector 52	4232
447	3073	44-D	18 HIG, Sector 44-D	473.5
448	3074-2	44-D	18 HIG, Sector 44-D	782
449	3076-1	44-D	18 HIG, Sector 44-D	782
450	3076-2	44-D	18 HIG, Sector 44-D	320
451	3077-1	44-D	18 HIG, Sector 44-D	678
452	305	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1633.55
453	305-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	784
454	306-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	784
455	307	41-A	960 LIG, Sector 41-A	44.15
456	308	41-A	960 LIG, Sector 41-A	176.6
457	308-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	411.6
458	308-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	784
459	309-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	784
460	310	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1766
461	310-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	19.6
462	310-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	784
463	311	41-A	960 LIG, Sector 41-A	529.8
464	311-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	784
465	312-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	784
466	313	41-A	960 LIG, Sector 41-A	573.95
467	313-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	784
468	314	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1545.25
469	314-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	254.8
470	314-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	784
471	315-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	470.4
472	316-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	392
473	317	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1015.45
474	317-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	137.2
475	317-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	78.4

476	318	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1315.5
477	318-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	98
478	319-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	705.6
479	319-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	705.6
480	320	41-A	960 LIG, Sector 41-A	132.45
481	320-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	156.8
482	320-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	333.2
483	321-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	686
484	323-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	78.4
485	323-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	725.2
486	326	41-A	960 LIG, Sector 41-A	838.85
487	326-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	107.8
488	326-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	744.8
489	327	41-A	960 LIG, Sector 41-A	242.825
490	327-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	744.9
491	327-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	78.4
492	328	41-A	960 LIG, Sector 41-A	44.15
493	328-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	215.6
494	329-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	78.4
495	329-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	49
496	330	41-A	960 LIG, Sector 41-A	154.525
497	330-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	78.4
498	330-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	107.8
499	331	41-A	960 LIG, Sector 41-A	529.8
500	331-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	784
501	331-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	196
502	332	41-A	960 LIG, Sector 41-A	750.55
503	332-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	784
504	333	41-A	960 LIG, Sector 41-A	309.05
505	334	41-A	960 LIG, Sector 41-A	176.6
506	335-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	107.8
507	336	41-A	960 LIG, Sector 41-A	242.825
508	336-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	254.8
509	336-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	235.2
510	337-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	675.5
511	337-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	424.6
512	338-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	289.5
513	339	41-A	960 LIG, Sector 41-A	241.175
514	340	41-A	960 LIG, Sector 41-A	789.3
515	340-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	366.7

516	340-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
517	341-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	443.9
518	342-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
519	343-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	443.9
520	343-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
521	344	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1008.55
522	344-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	212.3
523	344-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	675.5
524	345	41-A	960 LIG, Sector 41-A	701.6
525	345-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	772
526	346-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	772
527	346-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	270.2
528	348	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1754
529	348-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
530	349-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	443.9
531	349-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
532	350	41-A	960 LIG, Sector 41-A	964.7
533	350-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	231.6
534	351-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
535	351-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	386
536	352	41-A	960 LIG, Sector 41-A	964.7
537	354	41-A	960 LIG, Sector 41-A	920.85
538	354-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	443.9
539	355	41-A	960 LIG, Sector 41-A	833.15
540	355-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
541	356-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	386
542	357	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1008.55
543	357-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
544	357-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	308.8
545	358	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1622.45
546	358-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	231.6
547	358-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	48.25
548	360	41-A	960 LIG, Sector 41-A	789.3
549	361-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	675.5
550	361-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
551	362	41-A	960 LIG, Sector 41-A	241.175
552	362-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	328.1
553	362-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	366.7
554	363	41-A	960 LIG, Sector 41-A	745.45
555	363-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	656.2

556	364	41-A	960 LIG, Sector 41-A	964.7
557	364-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
558	365-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	135.1
559	365-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	443.9
560	366	41-A	960 LIG, Sector 41-A	306.95
561	366-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	772
562	366-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	443.9
563	367-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	714.1
564	368	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1008.55
565	368-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	96.5
566	369-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	772
567	369-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	772
568	370-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	424.6
569	371	41-A	960 LIG, Sector 41-A	833.15
570	371-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	424.6
571	372	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1754
572	372-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	772
573	373	41-A	960 LIG, Sector 41-A	789.3
574	373-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	289.5
575	373-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	289.5
576	374	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1754
577	376-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	424.6
578	377	41-A	960 LIG, Sector 41-A	306.95
579	378-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	424.6
580	378-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	656.2
581	379-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	135.1
582	380-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	772
583	382	41-A	960 LIG, Sector 41-A	109.625
584	382-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	308.8
585	383	41-A	960 LIG, Sector 41-A	570.05
586	384-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	289.5
587	384-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
588	417	41-A	960 LIG, Sector 41-A	964.7
589	417-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	772
590	419	41-A	960 LIG, Sector 41-A	241.175
591	419-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	772
592	419-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	772
593	420	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1622.45
594	420-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	772
595	421	41-A	960 LIG, Sector 41-A	109.625

596	421-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	347.4
597	422-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
598	422-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	366.7
599	423	41-A	960 LIG, Sector 41-A	920.85
600	423-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	386
601	424-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
602	425	41-A	960 LIG, Sector 41-A	789.3
603	425-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
604	426	41-A	960 LIG, Sector 41-A	964.7
605	426-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
606	427	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1754
607	428	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1754
608	428-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
609	428-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	366.7
610	429	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1754
611	429-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	405.3
612	430	41-A	960 LIG, Sector 41-A	701.6
613	430-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	405.3
614	431	41-A	960 LIG, Sector 41-A	306.95
615	432-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
616	432-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	386
617	433-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	48.25
618	433-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	636.9
619	434-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	328.1
620	435	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1754
621	437	41-A	960 LIG, Sector 41-A	964.7
622	437-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	347.4
623	438	41-A	960 LIG, Sector 41-A	109.625
624	438-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	289.5
625	439	41-A	960 LIG, Sector 41-A	438.5
626	440	41-A	960 LIG, Sector 41-A	526.2
627	441	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1754
628	441-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
629	441-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	386
630	442	41-A	960 LIG, Sector 41-A	175.4
631	442-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	48.25
632	443	41-A	960 LIG, Sector 41-A	109.625
633	443-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
634	444	41-A	960 LIG, Sector 41-A	570.05
635	444-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15

636	445-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
637	446	41-A	960 LIG, Sector 41-A	526.2
638	446-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	347.4
639	447	41-A	960 LIG, Sector 41-A	241.175
640	447-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
641	448	41-A	960 LIG, Sector 41-A	241.175
642	448-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
643	448-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	733.4
644	449-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	212.3
645	450	41-A	960 LIG, Sector 41-A	877
646	450-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	443.9
647	451	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1008.55
648	451-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	270.2
649	452	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1710.15
650	453-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	694.8
651	453-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	501.8
652	454	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1710.15
653	454-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	135.1
654	455	41-A	960 LIG, Sector 41-A	241.175
655	456-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
656	456-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
657	457-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	733.4
658	458-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	250.9
659	458-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	308.8
660	459-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
661	460	41-A	960 LIG, Sector 41-A	745.45
662	460-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	675.5
663	460-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	308.8
664	461	41-A	960 LIG, Sector 41-A	482.35
665	462	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1710.15
666	462-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	424.6
667	462-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
668	463	41-A	960 LIG, Sector 41-A	241.175
669	463-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
670	464	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1710.15
671	465	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1447.05
672	465-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
673	465-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
674	466	41-A	960 LIG, Sector 41-A	175.4
675	466-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	212.3

676	467-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
677	468	41-A	960 LIG, Sector 41-A	372.725
678	468-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	405.3
679	469	41-A	960 LIG, Sector 41-A	241.175
680	0	41-A	960 LIG, Sector 41-A	34
681	470-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	48.25
682	470-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	366.7
683	471	41-A	960 LIG, Sector 41-A	175.4
684	471-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	135.1
685	472	41-A	960 LIG, Sector 41-A	241.175
686	472-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	443.9
687	472-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	443.9
688	473	41-A	960 LIG, Sector 41-A	570.05
689	474-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	48.25
690	476	41-A	960 LIG, Sector 41-A	833.15
691	476-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
692	477	41-A	960 LIG, Sector 41-A	241.175
693	477-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	424.6
694	478-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
695	478-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	308.8
696	479-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	443.9
697	480	41-A	960 LIG, Sector 41-A	920.85
698	480-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	48.25
699	481	41-A	960 LIG, Sector 41-A	241.175
700	481-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	135.1
701	482	41-A	960 LIG, Sector 41-A	241.175
702	482-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
703	482-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
704	483-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
705	484	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1096.25
706	484-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
707	485-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	424.6
708	485-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	386
709	486	41-A	960 LIG, Sector 41-A	789.3
710	486-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
711	486-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
712	487-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
713	488	41-A	960 LIG, Sector 41-A	175.4
714	488-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
715	488-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15

716	489-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
717	490-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
718	490-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
719	491-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	135.1
720	491-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
721	492	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1710.15
722	492-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
723	492-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
724	493	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1710.15
725	493-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	231.6
726	494-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
727	494-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	231.6
728	495-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	48.25
729	495-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	424.6
730	496	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1622.45
731	496-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	135.1
732	496-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	250.9
733	497	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1710.15
734	498	41-A	960 LIG, Sector 41-A	175.4
735	499	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1710.15
736	499-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	48.25
737	499-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
738	500	41-A	960 LIG, Sector 41-A	241.175
739	500-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
740	501	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1052.4
741	501-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	250.9
742	502-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	308.8
743	503-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
744	504	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1008.55
745	504-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	48.25
746	505-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	405.3
747	505-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	347.4
748	507-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	714.1
749	507-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
750	508	41-A	960 LIG, Sector 41-A	964.7
751	508-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	231.6
752	508-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	308.8
753	509-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
754	509-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
755	510-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7

756	511-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
757	511-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
758	512-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	443.9
759	512-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
760	513-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
761	513-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	443.9
762	514	41-A	960 LIG, Sector 41-A	526.2
763	514-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
764	515-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	675.5
765	516-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	289.5
766	517-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	231.6
767	517-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	308.8
768	518	41-A	960 LIG, Sector 41-A	570.05
769	518-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
770	519-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	694.8
771	519-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	48.25
772	520-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
773	521	41-A	960 LIG, Sector 41-A	306.95
774	523-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	48.25
775	524-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	193
776	526-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
777	527-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
778	527-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	212.3
779	528	41-A	960 LIG, Sector 41-A	109.625
780	528-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	231.6
781	529	41-A	960 LIG, Sector 41-A	826.1
782	529-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
783	530	41-A	960 LIG, Sector 41-A	175.4
784	530-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	250.9
785	531-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
786	531-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	164.05
787	532-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	424.6
788	532-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
789	533	41-A	960 LIG, Sector 41-A	570.05
790	533-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
791	533-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	270.2
792	534	41-A	960 LIG, Sector 41-A	745.45
793	534-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	135.1
794	534-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	405.3
795	535	41-A	960 LIG, Sector 41-A	5446.2

796	535-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
797	535-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
798	536	41-A	960 LIG, Sector 41-A	241.175
799	536-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	443.9
800	536-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	48.25
801	538-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	289.5
802	539	41-A	960 LIG, Sector 41-A	241.175
803	539-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	405.3
804	540-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
805	540-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
806	541-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	270.2
807	541-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
808	542	41-A	960 LIG, Sector 41-A	877
809	542-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
810	544-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	424.6
811	545	41-A	960 LIG, Sector 41-A	306.95
812	545-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	135.1
813	546-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
814	547	41-A	960 LIG, Sector 41-A	241.175
815	548	41-A	960 LIG, Sector 41-A	613.9
816	548-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	405.3
817	549-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
818	549-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	424.6
819	550-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	328.1
820	550-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	48.25
821	551-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
822	552	41-A	960 LIG, Sector 41-A	789.3
823	552-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
824	554	41-A	960 LIG, Sector 41-A	241.175
825	554-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	463.2
826	554-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
827	555	41-A	960 LIG, Sector 41-A	241.175
828	556	41-A	960 LIG, Sector 41-A	241.175
829	557-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	463.2
830	558	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1710.15
831	559-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
832	559-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
833	560-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
834	560-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
835	561-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15

836	561-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	250.9
837	562-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
838	563-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
839	563-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	212.3
840	564-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
841	565	41-A	960 LIG, Sector 41-A	241.175
842	565-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
843	565-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
844	566	41-A	960 LIG, Sector 41-A	1710.15
845	566-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
846	567	41-A	960 LIG, Sector 41-A	306.95
847	567-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
848	569-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	48.25
849	569-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
850	570-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
851	571-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
852	572-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	714.1
853	572-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	791.3
854	573-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	250.9
855	573-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	77.2
856	574-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
857	575	41-A	960 LIG, Sector 41-A	294
858	575-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
859	575-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
860	576	41-A	960 LIG, Sector 41-A	163.4
861	576-1	41-A	960 LIG, Sector 41-A	752.7
862	576-2	41-A	960 LIG, Sector 41-A	106.15
863	891	41-A	110 MIG, Sector 41-A	3809.65
864	892	41-A	110 MIG, Sector 41-A	3809.65
865	893	41-A	110 MIG, Sector 41-A	25696
866	894	41-A	110 MIG, Sector 41-A	1904.825
867	895	41-A	110 MIG, Sector 41-A	3223.55
868	899	41-A	110 MIG, Sector 41-A	37819
869	910	41-A	110 MIG, Sector 41-A	879.15
870	913	41-A	110 MIG, Sector 41-A	7912.35
871	918	41-A	110 MIG, Sector 41-A	11135.9
872	921	41-A	110 MIG, Sector 41-A	3223.55
873	924	41-A	110 MIG, Sector 41-A	5861
874	925	41-A	110 MIG, Sector 41-A	3223.55
875	926	41-A	110 MIG, Sector 41-A	1904.825

876	931	41-A	110 MIG, Sector 41-A	1465.25
877	933	41-A	110 MIG, Sector 41-A	1465.25
878	934	41-A	110 MIG, Sector 41-A	3223.55
879	940	41-A	110 MIG, Sector 41-A	7912.35
880	942	41-A	110 MIG, Sector 41-A	3809.65
881	943	41-A	110 MIG, Sector 41-A	3809.65
882	947	41-A	110 MIG, Sector 41-A	5861
883	948	41-A	110 MIG, Sector 41-A	5861
884	951	41-A	110 MIG, Sector 41-A	3809.65
885	954	41-A	110 MIG, Sector 41-A	2930.5
886	960	41-A	110 MIG, Sector 41-A	8205.4
887	966	41-A	110 MIG, Sector 41-A	3809.65
888	967	41-A	110 MIG, Sector 41-A	5274.9
889	969	41-A	110 MIG, Sector 41-A	3809.65
890	972	41-A	110 MIG, Sector 41-A	5567.95
891	973	41-A	110 MIG, Sector 41-A	3809.65
892	976	41-A	110 MIG, Sector 41-A	8205.4
893	980	41-A	110 MIG, Sector 41-A	3223.55
894	984	41-A	110 MIG, Sector 41-A	4102.7
895	985	41-A	110 MIG, Sector 41-A	10256.75
896	986	41-A	110 MIG, Sector 41-A	7912.35
897	987	41-A	110 MIG, Sector 41-A	6154.05
898	989	41-A	110 MIG, Sector 41-A	4395.75
899	991	41-A	110 MIG, Sector 41-A	10549.8
900	3167-2	41-D	96 MIG, Sector 41-D	2419.45
901	3168	41-D	96 MIG, Sector 41-D	7563.3
902	3168-1	41-D	96 MIG, Sector 41-D	659.85
903	3169	41-D	96 MIG, Sector 41-D	1334.7
904	3169-1	41-D	96 MIG, Sector 41-D	3739.15
905	3170-2	41-D	96 MIG, Sector 41-D	1099.75
906	3171-1	41-D	96 MIG, Sector 41-D	3299.25
907	3171-2	41-D	96 MIG, Sector 41-D	6818.45
908	3172	41-D	96 MIG, Sector 41-D	2669.4
909	3172-1	41-D	96 MIG, Sector 41-D	879.8
910	3173	41-D	96 MIG, Sector 41-D	4004.1
911	3173-1	41-D	96 MIG, Sector 41-D	1539.65
912	3174	41-D	96 MIG, Sector 41-D	7118.4
913	3174-1	41-D	96 MIG, Sector 41-D	1979.55
914	3175	41-D	96 MIG, Sector 41-D	3114.3
915	3175-1	41-D	96 MIG, Sector 41-D	3079.3

916	3175-2	41-D	96 MIG, Sector 41-D	2419.45
917	3176-1	41-D	96 MIG, Sector 41-D	659.85
918	3177	41-D	96 MIG, Sector 41-D	13791.9
919	3177-1	41-D	96 MIG, Sector 41-D	2639.4
920	3179	41-D	96 MIG, Sector 41-D	13791.9
921	3179-2	41-D	96 MIG, Sector 41-D	2639.4
922	3180	41-D	96 MIG, Sector 41-D	5785
923	3055	44-D	96 HIG, Sector 44-D	243
924	3055-2	44-D	96 HIG, Sector 44-D	3029.375
925	3056-2	44-D	96 HIG, Sector 44-D	8118.725
926	3057-1	44-D	96 HIG, Sector 44-D	4968.175
927	3058	44-D	96 HIG, Sector 44-D	9033.75
928	3058-2	44-D	96 HIG, Sector 44-D	5210.525
929	3060-1	44-D	96 HIG, Sector 44-D	4968.175
930	3061	44-D	96 HIG, Sector 44-D	10238.25
931	3061-1	44-D	96 HIG, Sector 44-D	7876.375
932	3062-2	44-D	96 HIG, Sector 44-D	3756.425
933	3064-1	44-D	96 HIG, Sector 44-D	3514.075
934	3045	44-D	72 MIG, Sector 44-D	3377.5
935	3045-1	44-D	72 MIG, Sector 44-D	2235.625
936	3045-2	44-D	72 MIG, Sector 44-D	1341.375
937	3046	44-D	72 MIG, Sector 44-D	4149.5
938	3046-1	44-D	72 MIG, Sector 44-D	1980.125
939	3047	44-D	72 MIG, Sector 44-D	1833.5
940	3047-2	44-D	72 MIG, Sector 44-D	511
941	3048	44-D	72 MIG, Sector 44-D	772
942	3048-1	44-D	72 MIG, Sector 44-D	2363.375
943	3049-1	44-D	72 MIG, Sector 44-D	2235.625
944	3049-2	44-D	72 MIG, Sector 44-D	1469.125
945	3050-2	44-D	72 MIG, Sector 44-D	702.625
946	3051	44-D	72 MIG, Sector 44-D	2605.5
947	3051-2	44-D	72 MIG, Sector 44-D	1596.875
948	3053-1	44-D	72 MIG, Sector 44-D	2491.125
949	3053-2	44-D	72 MIG, Sector 44-D	1980.125
950	3054	44-D	72 MIG, Sector 44-D	1061.5
951	3054-1	44-D	72 MIG, Sector 44-D	2107.875
952	3054-2	44-D	72 MIG, Sector 44-D	1469.125
953	3079-2	44-D	72 MIG, Sector 44-D	830.375
954	3081	44-D	72 MIG, Sector 44-D	3763.5
955	3081-2	44-D	72 MIG, Sector 44-D	1341.375

956	3082	44-D	72 MIG, Sector 44-D	1254.5
957	3085	44-D	72 MIG, Sector 44-D	1061.5
958	3086	44-D	72 MIG, Sector 44-D	772
959	3089-1	44-D	72 MIG, Sector 44-D	3896.375
960	3090-1	44-D	72 MIG, Sector 44-D	1213.625
961	3090-2	44-D	72 MIG, Sector 44-D	2363.375
962	3091-1	44-D	72 MIG, Sector 44-D	511
963	3091-2	44-D	72 MIG, Sector 44-D	2491.125
964	3092	44-D	72 MIG, Sector 44-D	772
965	2103	19-C	169 MIG, Sector 19-C	3713
966	2103-2	19-C	169 MIG, Sector 19-C	954.5
967	2109	19-C	169 MIG, Sector 19-C	6715
968	2109-2	19-C	169 MIG, Sector 19-C	2448.5
969	2110	19-C	169 MIG, Sector 19-C	2765
970	2110-1	19-C	169 MIG, Sector 19-C	207.5
971	2110-2	19-C	169 MIG, Sector 19-C	332
972	2111	19-C	169 MIG, Sector 19-C	3239
973	2111-2	19-C	169 MIG, Sector 19-C	1079
974	2112-1	19-C	169 MIG, Sector 19-C	332
975	2113	19-C	169 MIG, Sector 19-C	632
976	2113-1	19-C	169 MIG, Sector 19-C	456.5
977	2114	19-C	169 MIG, Sector 19-C	395
978	2115	19-C	169 MIG, Sector 19-C	6399
979	2115-1	19-C	169 MIG, Sector 19-C	332
980	2116	19-C	169 MIG, Sector 19-C	6715
981	2116-1	19-C	169 MIG, Sector 19-C	2116.5
982	2116-2	19-C	169 MIG, Sector 19-C	2614.5
983	2117	19-C	169 MIG, Sector 19-C	2291
984	2117-1	19-C	169 MIG, Sector 19-C	1535.5
985	2118	19-C	169 MIG, Sector 19-C	1552
986	2118-2	19-C	169 MIG, Sector 19-C	3527.5
987	2119	19-C	169 MIG, Sector 19-C	4977
988	2120	19-C	169 MIG, Sector 19-C	1106
989	2120-2	19-C	169 MIG, Sector 19-C	332
990	2121	19-C	169 MIG, Sector 19-C	632
991	2121-1	19-C	169 MIG, Sector 19-C	3527.5
992	2121-2	19-C	169 MIG, Sector 19-C	1950.5
993	2122-1	19-C	169 MIG, Sector 19-C	456.5
994	2122-2	19-C	169 MIG, Sector 19-C	207.5
995	2123	19-C	169 MIG, Sector 19-C	1975

996	2123-1	19-C	169 MIG, Sector 19-C	83
997	2124	19-C	169 MIG, Sector 19-C	6715
998	2124-1	19-C	169 MIG, Sector 19-C	332
999	2125	19-C	169 MIG, Sector 19-C	4029
1000	2126	19-C	169 MIG, Sector 19-C	869
1001	2126-1	19-C	169 MIG, Sector 19-C	456.5
1002	2501-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1931.2
1003	2502	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	3105.9
1004	2503	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	365.4
1005	2503-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	965.6
1006	2504	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	274.05
1007	2504-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1931.2
1008	2504-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1931.2
1009	2506	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1461.6
1010	2506-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	284
1011	2506-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	511.2
1012	2507	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	3105.9
1013	2507-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	511.2
1014	2508	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	3105.9
1015	2509	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	456.75
1016	2509-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	284
1017	2510	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	456.75
1018	2510-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	142
1019	2511	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	3105.9
1020	2512	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	228.375
1021	2512-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1931.2
1022	2513	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	456.75
1023	2513-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	340.8
1024	2514	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	913.5
1025	2515	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1278.9
1026	2515-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	568
1027	2516	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	365.4
1028	2516-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1136
1029	2516-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1931.2
1030	2517	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	365.4
1031	2518	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	2375.1
1032	2518-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	908.8
1033	2519	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	365.4
1034	2519-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	908.8
1035	2521	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	639.45

1036	2521-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1022.4
1037	2522	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	822.15
1038	2522-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	852
1039	2522-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1931.2
1040	2523	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1735.65
1041	2524-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1079.2
1042	2524-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	284
1043	2525	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1552.95
1044	2526	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	365.4
1045	2527	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	913.5
1046	2528	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	182.7
1047	2528-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	142
1048	2529	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	2649.15
1049	2531	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1552.95
1050	2531-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1988
1051	2531-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	340.8
1052	2532	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1370.25
1053	2533	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1931.2
1054	2533-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	738.4
1055	2534-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	142
1056	2535	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	365.4
1057	2537	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	3105.9
1058	2537-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1136
1059	2538	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	2557.8
1060	2539-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1022.4
1061	2541	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1735.65
1062	2542	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	639.45
1063	2542-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	511.2
1064	2543	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	228.375
1065	2543-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1192.8
1066	2544	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1552.95
1067	2545	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1918.35
1068	2547	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1644.3
1069	2548	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1278.9
1070	2548-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	142
1071	2551	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	182.7
1072	2551-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	113.6
1073	2551-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	142
1074	2554	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1552.95
1075	2555	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	3105.9

1076	2555-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	142
1077	2556	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	228.375
1078	2557	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	113.6
1079	2557-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	568
1080	2558	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1187.55
1081	2558-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	738.4
1082	2559	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	228.375
1083	2560	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	822.15
1084	2560-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	738.4
1085	2561	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1370.25
1086	2561-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1931.2
1087	2562	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	365.4
1088	2563	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	365.4
1089	2564	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1096.2
1090	2564-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1079.2
1091	2566	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1461.6
1092	2567	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1370.25
1093	2569	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	365.4
1094	2569-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1931.2
1095	2570	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1644.3
1096	2571	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	365.4
1097	2572	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1370.25
1098	2572-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1931.2
1099	2573	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	3105.9
1100	2574	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	365.4
1101	2575	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	137.025
1102	2576	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	3105.9
1103	2576-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	227.2
1104	2577	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1644.3
1105	2578	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	365.4
1106	2578-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	738.4
1107	2581	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1735.65
1108	2581-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	340.8
1109	2582-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	170.4
1110	2583	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	182.7
1111	2584	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1552.95
1112	2585-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	852
1113	2586	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1004.85
1114	2588	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1004.85
1115	2588-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	227.2

1116	2590	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1004.85
1117	2591-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	142
1118	2592	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1735.65
1119	2593-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	227.2
1120	2594	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1278.9
1121	2594-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	284
1122	2595	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1644.3
1123	2596	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	3105.9
1124	2596-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	624.8
1125	2597	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1827
1126	2598	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1004.85
1127	2600-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	142
1128	2601	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	228.375
1129	2602	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	456.75
1130	2603	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1004.85
1131	2604	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	365.4
1132	2606-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1931.2
1133	2607	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	228.375
1134	2608-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	795.2
1135	2609-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	624.8
1136	2609-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	795.2
1137	2610	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	456.75
1138	2611-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	511.2
1139	2611-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	113.6
1140	2612	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1735.65
1141	2612-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	284
1142	2613	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	913.5
1143	2614	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	365.4
1144	2614-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	795.2
1145	2615	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	730.8
1146	2615-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	738.4
1147	2616	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1461.6
1148	2617-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	852
1149	2618	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1552.95
1150	2618-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	284
1151	2618-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	795.2
1152	2622	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	182.7
1153	2624	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	365.4
1154	2625	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	456.75
1155	2626-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	965.6

1156	2627-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	624.8
1157	2627-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	142
1158	2629	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1004.85
1159	2629-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	624.8
1160	2630-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1192.8
1161	2631	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1552.95
1162	2632	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	456.75
1163	2632-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	908.8
1164	2633	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	639.45
1165	2633-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	284
1166	2635	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	913.5
1167	2635-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	852
1168	2636	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	228.375
1169	2636-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	965.6
1170	2636-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	568
1171	2637	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	913.5
1172	2638	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	3105.9
1173	2638-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1022.4
1174	2638-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	227.2
1175	2639	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	456.75
1176	2640	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	456.75
1177	2641-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	284
1178	2642	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	2009.7
1179	2643	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	3105.9
1180	2645	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1552.95
1181	2645-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	454.4
1182	2645-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1192.8
1183	2647-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	340.8
1184	2648	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	3105.9
1185	2648-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	227.2
1186	2649	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	3105.9
1187	2650	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1004.85
1188	2652	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	228.375
1189	2653	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	913.5
1190	2653-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	908.8
1191	2654-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	142
1192	2655	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1735.65
1193	2656-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	284
1194	2657-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	454.4
1195	2658	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1004.85

1196	2660	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	365.4
1197	2661	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	3105.9
1198	2662-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1931.2
1199	2663	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	730.8
1200	2665-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	284
1201	2666	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1278.9
1202	2667	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	457.5
1203	2668	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1004.85
1204	2669-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	852
1205	2669-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	113.6
1206	2670	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	548.1
1207	2671	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	822.15
1208	2671-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	908.8
1209	2671-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	113.6
1210	2672	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1461.6
1211	2674	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	913.5
1212	2674-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	908.8
1213	2675	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	3105.9
1214	2675-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	511.2
1215	2677-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	284
1216	2678-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	113.6
1217	2681	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	639.45
1218	2681-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	965.6
1219	2686-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1931.2
1220	2687	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	365.4
1221	2687-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1022.4
1222	2690	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	456.75
1223	2690-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	142
1224	2691	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	228.375
1225	2692	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	365.4
1226	2692-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1931.2
1227	2693-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	284
1228	2695	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1278.9
1229	2695-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	568
1230	2696-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	511.2
1231	2698-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	738.4
1232	2699	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	3105.9
1233	2700	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	228.375
1234	2701-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1931.2
1235	2702-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	227.2

1236	2704	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	3105.9
1237	2704-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	454.4
1238	2704-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	454.4
1239	2705	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	228.375
1240	2707	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	913.5
1241	2707-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	142
1242	2708	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	3105.9
1243	2708-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	852
1244	2709	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1931.2
1245	2711	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	913.5
1246	2711-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	284
1247	2712	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1552.95
1248	2713	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1918.35
1249	2713-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	738.4
1250	2716-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	795.2
1251	2717	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1004.85
1252	2717-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	908.8
1253	2717-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	568
1254	2718	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	274.05
1255	2719	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	822.15
1256	2719-1	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	852
1257	2719-2	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1647.2
1258	2720	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	456.75
1259	2721	44-C	424 EWS/LIG, Sector 44-	1644.3
1260	3093-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	207.375
1261	3094-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	296.25
1262	3094-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1096.125
1263	3094-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	296.25
1264	3095-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	718.75
1265	3095-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	406.25
1266	3095-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	218.75
1267	3098-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	325.875
1268	3098-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	622.125
1269	3099	44-D	832 MIG, Sector 44-D	484.2
1270	3099-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1155.375
1271	3099-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1155.375
1272	3100-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1093.75
1273	3100-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	93.75
1274	3100-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1343.75
1275	3101	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1634.175

1276	3102-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	503.625
1277	3104-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1214.625
1278	3105-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	918.375
1279	3106-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	414.75
1280	3107-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	859.125
1281	3108	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1755.225
1282	3108-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	207.375
1283	3109	44-D	832 MIG, Sector 44-D	3449.925
1284	3109-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	622.125
1285	3110	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1876.275
1286	3110-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	2221.875
1287	3110-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	296.25
1288	3111-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	385.125
1289	3113-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1747.875
1290	3113-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1036.875
1291	3114	44-D	832 MIG, Sector 44-D	242.1
1292	3114-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	859.125
1293	3114-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1214.625
1294	3115-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	799.875
1295	3115-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	296.25
1296	3119	44-D	832 MIG, Sector 44-D	423.675
1297	3119-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	740.625
1298	3119-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	207.375
1299	3120-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1096.125
1300	3121-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	406.25
1301	3121-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	2406.25
1302	3122	44-D	832 MIG, Sector 44-D	423.675
1303	3122-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	385.125
1304	3122-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1155.375
1305	3123-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	622.125
1306	3123-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	385.125
1307	3124	44-D	832 MIG, Sector 44-D	621.5
1308	3124-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1218.75
1309	3124-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1031.25
1310	3125-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	237
1311	3125-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	237
1312	3126	44-D	832 MIG, Sector 44-D	4660.425
1313	3126-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	2044.125
1314	3126-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1570.125
1315	3127	44-D	832 MIG, Sector 44-D	484.2

1316	3127-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	237
1317	3128-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1036.875
1318	3129	44-D	832 MIG, Sector 44-D	3542.55
1319	3129-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	593.75
1320	3130	44-D	832 MIG, Sector 44-D	423.675
1321	3130-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	740.625
1322	3132-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	218.75
1323	3133-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	2103.375
1324	3134-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	207.375
1325	3134-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1688.625
1326	3135-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1510.875
1327	3135-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	296.25
1328	3136-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	250
1329	3137-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	740.625
1330	3137-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1688.625
1331	3139	44-D	832 MIG, Sector 44-D	786.825
1332	3139-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	237
1333	3140	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1510.875
1334	3140-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1925.625
1335	3141-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	237
1336	3142-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	562.875
1337	3143	44-D	832 MIG, Sector 44-D	3086.775
1338	3143-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1214.625
1339	3143-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	681.375
1340	3143-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1629.375
1341	3144	44-D	832 MIG, Sector 44-D	605.25
1342	3144-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	2103.375
1343	3144-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1629.375
1344	3145-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1570.125
1345	3145-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1807.125
1346	3147-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1406.25
1347	3148	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1392.075
1348	3148-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	237
1349	3148-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1392.375
1350	3149	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1392.075
1351	3149-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	237
1352	3149-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	138.875
1353	3150	44-D	832 MIG, Sector 44-D	325.875
1354	3150-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	118.5
1355	3151-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	343.75

1356	3151-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	156.25
1357	3151-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	125
1358	3152-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	296.25
1359	3154-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	406.25
1360	3154-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1031.25
1361	3155-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	977.625
1362	3156-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	474
1363	3156-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1659
1364	3158	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1513.125
1365	3160-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1155.375
1366	3162-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	406.25
1367	3164-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	118.5
1368	3165	44-D	832 MIG, Sector 44-D	786.825
1369	3165-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	207.375
1370	3169	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1997.325
1371	3169-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	533.25
1372	3170	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1089.45
1373	3170-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	533.25
1374	3170-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	562.875
1375	3171-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	918.375
1376	3172-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1273.875
1377	3172-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	799.875
1378	3174-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	859.125
1379	3174-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1155.375
1380	3175-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	444.375
1381	3175-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1214.625
1382	3176	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1553.75
1383	3177	44-D	832 MIG, Sector 44-D	4176.225
1384	3177-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	562.875
1385	3178	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1634.175
1386	3180-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	948
1387	3181-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1031.25
1388	3181-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	593.75
1389	3183	44-D	832 MIG, Sector 44-D	423.675
1390	3183-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	799.875
1391	3183-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	296.25
1392	3184	44-D	832 MIG, Sector 44-D	544.725
1393	3185	44-D	832 MIG, Sector 44-D	544.725
1394	3185-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	385.125
1395	3185-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	385.125

1396	3186	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1926.65
1397	3186-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	843.75
1398	3186-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	406.25
1399	3187-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	859.125
1400	3187-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1036.875
1401	3188	44-D	832 MIG, Sector 44-D	544.725
1402	3188-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	740.625
1403	3188-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	207.375
1404	3189	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1271.025
1405	3190-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	681.375
1406	3191-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	843.75
1407	3192	44-D	832 MIG, Sector 44-D	786.825
1408	3192-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	237
1409	3192-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1155.375
1410	3193	44-D	832 MIG, Sector 44-D	786.825
1411	3193-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	859.125
1412	3194	44-D	832 MIG, Sector 44-D	621.5
1413	3194-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	781.25
1414	3195-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	681.375
1415	3196-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	385.125
1416	3196-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	237
1417	3197	44-D	832 MIG, Sector 44-D	4176.225
1418	3197-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1214.625
1419	3199	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1634.175
1420	3200	44-D	832 MIG, Sector 44-D	605.25
1421	3200-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	681.375
1422	3202	44-D	832 MIG, Sector 44-D	242.1
1423	3202-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	118.5
1424	3202-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1392.375
1425	3202-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	740.625
1426	3203	44-D	832 MIG, Sector 44-D	605.25
1427	3203-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	385.125
1428	3204	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1997.325
1429	3204-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	385.125
1430	3205-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	406.25
1431	3205-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	343.75
1432	3206-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	296.25
1433	3206-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	740.625
1434	3207-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	859.125
1435	3207-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1214.625

1436	3208-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	656.25
1437	3209-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1096.125
1438	3209-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	296.25
1439	3209-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	207.375
1440	3210	44-D	832 MIG, Sector 44-D	423.675
1441	3211	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1634.175
1442	3211-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	593.75
1443	3212-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	250
1444	3213-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	740.625
1445	3214	44-D	832 MIG, Sector 44-D	423.675
1446	3214-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	296.25
1447	3214-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	296.25
1448	3218	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1997.325
1449	3219	44-D	832 MIG, Sector 44-D	242.1
1450	3221	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1997.325
1451	3224-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	474
1452	3225-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	681.375
1453	3226	44-D	832 MIG, Sector 44-D	4418.325
1454	3226-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	2133
1455	3226-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	2162.625
1456	3228-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	2281.125
1457	3228-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1096.125
1458	3229-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1096.125
1459	3230-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	918.375
1460	3231	44-D	832 MIG, Sector 44-D	621.5
1461	3231-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	312.5
1462	3232	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1513.125
1463	3232-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	118.5
1464	3232-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1096.125
1465	3233-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1629.375
1466	3235-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	207.375
1467	3237	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1634.175
1468	3237-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	118.5
1469	3238	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1392.075
1470	3240	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1634.175
1471	3240-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	207.375
1472	3241-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	622.125
1473	3242-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1093.75
1474	3243-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	207.375
1475	3244-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	2162.625

1476	3244-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	977.625
1477	3245	44-D	832 MIG, Sector 44-D	544.725
1478	3245-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	681.375
1479	3245-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	681.375
1480	3246	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1429.45
1481	3246-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1218.75
1482	3248	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1392.075
1483	3248-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	740.625
1484	3248-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	296.25
1485	3249	44-D	832 MIG, Sector 44-D	363.15
1486	3249-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	859.125
1487	3250-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	918.375
1488	3252-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	562.875
1489	3253-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	296.25
1490	3255-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	918.375
1491	3255-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	681.375
1492	3256	44-D	832 MIG, Sector 44-D	781.25
1493	3256-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1036.875
1494	3257-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	681.375
1495	3257-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	296.25
1496	3257-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	622.125
1497	3258-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1273.875
1498	3258-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	118.5
1499	3259-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	656.25
1500	3260-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	859.125
1501	3261	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1331.55
1502	3261-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	385.125
1503	3262-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	207.375
1504	3262-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	799.875
1505	3262-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	503.625
1506	3264-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1036.875
1507	3264-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1925.625
1508	3265-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	622.125
1509	3267	44-D	832 MIG, Sector 44-D	2481.525
1510	3267-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	503.625
1511	3267-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1273.875
1512	3267-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	593.75
1513	3268	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1056.55
1514	3268-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	656.25
1515	3268-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	312.5

1516	3268-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	218.75
1517	3270	44-D	832 MIG, Sector 44-D	423.675
1518	3270-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	918.375
1519	3271	44-D	832 MIG, Sector 44-D	2360.475
1520	3271-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	296.25
1521	3273	44-D	832 MIG, Sector 44-D	2050.95
1522	3273-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	2281.25
1523	3275-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	207.375
1524	3276	44-D	832 MIG, Sector 44-D	621.95
1525	3277-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	237
1526	3278-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	681.375
1527	3279-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	207.375
1528	3281-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	385.125
1529	3285-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	385.125
1530	3287	44-D	832 MIG, Sector 44-D	2723.625
1531	3287-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	296.25
1532	3287-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	2162.625
1533	3288-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1392.375
1534	3290-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	325.875
1535	3290-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	977.625
1536	3292-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	918.375
1537	3292-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	918.375
1538	3292-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	266.625
1539	3293-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1036.875
1540	3295	44-D	832 MIG, Sector 44-D	1428.3
1541	3296	44-D	832 MIG, Sector 44-D	312.5
1542	3296-2	44-D	832 MIG, Sector 44-D	296.25
1543	3297-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	562.875
1544	3298	44-D	832 MIG, Sector 44-D	2050.95
1545	3298-1	44-D	832 MIG, Sector 44-D	312.5
1546	3298-3	44-D	832 MIG, Sector 44-D	312.5
1547	101	55	180 CAT-III, Sector 55	1220
1548	101-2	55	180 CAT-III, Sector 55	2256
1549	102	55	180 CAT-III, Sector 55	1204
1550	102-1	55	180 CAT-III, Sector 55	744
1551	103	55	180 CAT-III, Sector 55	1204
1552	103-1	55	180 CAT-III, Sector 55	7440
1553	104	55	180 CAT-III, Sector 55	3660
1554	104-2	55	180 CAT-III, Sector 55	752
1555	105	55	180 CAT-III, Sector 55	20740

1556	105-1	55	180 CAT-III, Sector 55	752
1557	106-1	55	180 CAT-III, Sector 55	744
1558	106-2	55	180 CAT-III, Sector 55	744
1559	107-2	55	180 CAT-III, Sector 55	744
1560	108-2	55	180 CAT-III, Sector 55	2360
1561	109-1	55	180 CAT-III, Sector 55	10528
1562	110-2	55	180 CAT-III, Sector 55	744
1563	113	55	180 CAT-III, Sector 55	15860
1564	113-1	55	180 CAT-III, Sector 55	12032
1565	113-2	55	180 CAT-III, Sector 55	752
1566	114-1	55	180 CAT-III, Sector 55	1488
1567	116-1	55	180 CAT-III, Sector 55	3760
1568	116-2	55	180 CAT-III, Sector 55	7520
1569	118-1	55	180 CAT-III, Sector 55	2232
1570	120-1	55	180 CAT-III, Sector 55	752
1571	121-2	55	180 CAT-III, Sector 55	1504
1572	123-1	55	180 CAT-III, Sector 55	744
1573	123-2	55	180 CAT-III, Sector 55	744
1574	125-1	55	180 CAT-III, Sector 55	3760
1575	126	55	180 CAT-III, Sector 55	12040
1576	126-1	55	180 CAT-III, Sector 55	1488
1577	126-2	55	180 CAT-III, Sector 55	4464
1578	128	55	180 CAT-III, Sector 55	3660
1579	129-2	55	180 CAT-III, Sector 55	2256
1580	130-1	55	180 CAT-III, Sector 55	5952
1581	131-2	55	180 CAT-III, Sector 55	10416
1582	135-1	55	180 CAT-III, Sector 55	10416
1583	136-1	55	180 CAT-III, Sector 55	11160
1584	137-2	55	180 CAT-III, Sector 55	10416
1585	139	55	180 CAT-III, Sector 55	3612
1586	139-2	55	180 CAT-III, Sector 55	3720
1587	141	55	180 CAT-III, Sector 55	6020
1588	142	55	180 CAT-III, Sector 55	1204
1589	142-2	55	180 CAT-III, Sector 55	1488
1590	143	55	180 CAT-III, Sector 55	2408
1591	143-1	55	180 CAT-III, Sector 55	4464
1592	147	55	180 CAT-III, Sector 55	6020
1593	151-1	55	180 CAT-III, Sector 55	2232
1594	152-1	55	180 CAT-III, Sector 55	2976
1595	153	55	180 CAT-III, Sector 55	26488

1596	153-1	55	180 CAT-III, Sector 55	744
1597	154-2	55	180 CAT-III, Sector 55	2976
1598	155-2	55	180 CAT-III, Sector 55	9672
1599	274	55	180 CAT-III, Sector 55	16159
1600	157-1	55	324, CAT-II, Sector 55	1208
1601	158-1	55	324, CAT-II, Sector 55	2392
1602	158-2	55	324, CAT-II, Sector 55	9568
1603	160-1	55	324, CAT-II, Sector 55	5980
1604	160-2	55	324, CAT-II, Sector 55	2392
1605	161-2	55	324, CAT-II, Sector 55	1196
1606	162-2	55	324, CAT-II, Sector 55	4784
1607	163	55	324, CAT-II, Sector 55	7385
1608	163-1	55	324, CAT-II, Sector 55	598
1609	163-2	55	324, CAT-II, Sector 55	598
1610	164-1	55	324, CAT-II, Sector 55	604
1611	164-2	55	324, CAT-II, Sector 55	1208
1612	165	55	324, CAT-II, Sector 55	16065
1613	165-1	55	324, CAT-II, Sector 55	1812
1614	168-1	55	324, CAT-II, Sector 55	4784
1615	168-2	55	324, CAT-II, Sector 55	8372
1616	170	55	324, CAT-II, Sector 55	11605
1617	170-2	55	324, CAT-II, Sector 55	4784
1618	172-2	55	324, CAT-II, Sector 55	7248
1619	173	55	324, CAT-II, Sector 55	8568
1620	173-2	55	324, CAT-II, Sector 55	9060
1621	176-1	55	324, CAT-II, Sector 55	5436
1622	177-1	55	324, CAT-II, Sector 55	604
1623	177-2	55	324, CAT-II, Sector 55	11476
1624	180	55	324, CAT-II, Sector 55	3213
1625	182-1	55	324, CAT-II, Sector 55	4784
1626	182-2	55	324, CAT-II, Sector 55	2392
1627	183	55	324, CAT-II, Sector 55	1055
1628	184-1	55	324, CAT-II, Sector 55	1794
1629	185-2	55	324, CAT-II, Sector 55	1794
1630	186	55	324, CAT-II, Sector 55	13923
1631	187	55	324, CAT-II, Sector 55	3213
1632	188	55	324, CAT-II, Sector 55	26375
1633	190	55	324, CAT-II, Sector 55	7385
1634	190-1	55	324, CAT-II, Sector 55	598
1635	192	55	324, CAT-II, Sector 55	1071

1636	194-1	55	324, CAT-II, Sector 55	2392
1637	195-1	55	324, CAT-II, Sector 55	1794
1638	195-2	55	324, CAT-II, Sector 55	8970
1639	197	55	324, CAT-II, Sector 55	1071
1640	197-2	55	324, CAT-II, Sector 55	604
1641	198	55	324, CAT-II, Sector 55	24265
1642	198-1	55	324, CAT-II, Sector 55	4186
1643	198-2	55	324, CAT-II, Sector 55	8970
1644	201-1	55	324, CAT-II, Sector 55	604
1645	206-2	55	324, CAT-II, Sector 55	7176
1646	208-1	55	324, CAT-II, Sector 55	4784
1647	209	55	324, CAT-II, Sector 55	1055
1648	210	55	324, CAT-II, Sector 55	14770
1649	210-1	55	324, CAT-II, Sector 55	598
1650	210-2	55	324, CAT-II, Sector 55	10166
1651	211-1	55	324, CAT-II, Sector 55	598
1652	213-2	55	324, CAT-II, Sector 55	6070
1653	214	55	324, CAT-II, Sector 55	3216
1654	215-1	55	324, CAT-II, Sector 55	9664
1655	216-2	55	324, CAT-II, Sector 55	10926
1656	223-1	55	324, CAT-II, Sector 55	5436
1657	225	55	324, CAT-II, Sector 55	1055
1658	225-1	55	324, CAT-II, Sector 55	1794
1659	226	55	324, CAT-II, Sector 55	1055
1660	228-1	55	324, CAT-II, Sector 55	9060
1661	228-2	55	324, CAT-II, Sector 55	604
1662	229-2	55	324, CAT-II, Sector 55	7248
1663	230-1	55	324, CAT-II, Sector 55	1794
1664	232-1	55	324, CAT-II, Sector 55	598
1665	234-1	55	324, CAT-II, Sector 55	9060
1666	236-1	55	324, CAT-II, Sector 55	12660
1667	238	55	324, CAT-II, Sector 55	3213
1668	239	55	324, CAT-II, Sector 55	14994
1669	239-1	55	324, CAT-II, Sector 55	2416
1670	239-2	55	324, CAT-II, Sector 55	7248
1671	240-2	55	324, CAT-II, Sector 55	8372
1672	243	55	324, CAT-II, Sector 55	7497
1673	246-2	55	324, CAT-II, Sector 55	4186
1674	248-2	55	324, CAT-II, Sector 55	15100
1675	249-1	55	324, CAT-II, Sector 55	8456

1676	249-2	55	324, CAT-II, Sector 55	9060
1677	250-1	55	324, CAT-II, Sector 55	6578
1678	252-2	55	324, CAT-II, Sector 55	4784
1679	255-1	55	324, CAT-II, Sector 55	12080
1680	256-2	55	324, CAT-II, Sector 55	598
1681	257	55	324, CAT-II, Sector 55	1055
1682	257-1	55	324, CAT-II, Sector 55	8372
1683	258	55	324, CAT-II, Sector 55	10550
1684	258-1	55	324, CAT-II, Sector 55	8970
1685	261-1	55	324, CAT-II, Sector 55	7176
1686	265	55	324, CAT-II, Sector 55	3165
1687	266	55	324, CAT-II, Sector 55	5275
1688	267-2	55	324, CAT-II, Sector 55	598
1689	270	55	324, CAT-II, Sector 55	3213
1690	3686	46	132 HIG, Sector 46	6030.6
1691	3691	46	132 HIG, Sector 46	20102
1692	3693	46	132 HIG, Sector 46	5025.5
1693	3700	46	132 HIG, Sector 46	7035.7
1694	3702	46	132 HIG, Sector 46	8543.35
1695	3703	46	132 HIG, Sector 46	1758.925
1696	3708	46	132 HIG, Sector 46	1256.375
1697	3715	46	132 HIG, Sector 46	6533.15
1698	3721	46	132 HIG, Sector 46	20102
1699	3723	46	132 HIG, Sector 46	2956.8
1700	3726	46	132 HIG, Sector 46	5174.4
1701	3729	46	132 HIG, Sector 46	13305.6
1702	3732	46	132 HIG, Sector 46	2956.8
1703	3733	46	132 HIG, Sector 46	5174.4
1704	3741	46	132 HIG, Sector 46	11088
1705	3745	46	132 HIG, Sector 46	8870.4
1706	3746	46	132 HIG, Sector 46	11827.2
1707	3130	46	226 MIG, Sector 46	7345.5
1708	3131	46	226 MIG, Sector 46	9337.5
1709	3136	46	226 MIG, Sector 46	10333.5
1710	3138	46	226 MIG, Sector 46	2116.5
1711	3139	46	226 MIG, Sector 46	871.5
1712	3157	46	226 MIG, Sector 46	3735
1713	3158	46	226 MIG, Sector 46	7221
1714	3160	46	226 MIG, Sector 46	1369.5
1715	3161	46	226 MIG, Sector 46	6723

1716	3164	46	226 MIG, Sector 46	1743
1717	3167	46	226 MIG, Sector 46	2739
1718	3175	46	226 MIG, Sector 46	2490
1719	3176	46	226 MIG, Sector 46	3237
1720	3182	46	226 MIG, Sector 46	10333.5
1721	3184	46	226 MIG, Sector 46	3486
1722	3185	46	226 MIG, Sector 46	3361.5
1723	3190	46	226 MIG, Sector 46	2739
1724	3191	46	226 MIG, Sector 46	7470
1725	3195	46	226 MIG, Sector 46	9960
1726	3198	46	226 MIG, Sector 46	996
1727	3203	46	226 MIG, Sector 46	1494
1728	3205	46	226 MIG, Sector 46	9960
1729	3206	46	226 MIG, Sector 46	1245
1730	3207	46	226 MIG, Sector 46	249
1731	3208	46	226 MIG, Sector 46	9462
1732	3209	46	226 MIG, Sector 46	1618.5
1733	3210	46	226 MIG, Sector 46	3237
1734	3216	46	226 MIG, Sector 46	1743
1735	3217	46	226 MIG, Sector 46	622.5
1736	3241	46	226 MIG, Sector 46	2739
1737	3242	46	226 MIG, Sector 46	5478
1738	3246	46	226 MIG, Sector 46	1743
1739	3252	46	226 MIG, Sector 46	3237
1740	3253	46	226 MIG, Sector 46	2116.5
1741	3254	46	226 MIG, Sector 46	4980
1742	3256	46	226 MIG, Sector 46	1992
1743	3259	46	226 MIG, Sector 46	871.5
1744	3260	46	226 MIG, Sector 46	2365.5
1745	3261	46	226 MIG, Sector 46	4482
1746	3262	46	226 MIG, Sector 46	9462
1747	3399	46	226 MIG, Sector 46	7470
1748	3402	46	226 MIG, Sector 46	2988
1749	3408	46	226 MIG, Sector 46	2739
1750	3410	46	226 MIG, Sector 46	6225
1751	3412	46	226 MIG, Sector 46	2739
1752	3460	46	226 MIG, Sector 46	4980
1753	3461	46	226 MIG, Sector 46	4731
1754	3462	46	226 MIG, Sector 46	5976
1755	3463	46	226 MIG, Sector 46	5727

1756	3465	46	226 MIG, Sector 46	622.5
1757	3466	46	226 MIG, Sector 46	249
1758	3470	46	226 MIG, Sector 46	3984
1759	3472	46	226 MIG, Sector 46	5727
1760	3473	46	226 MIG, Sector 46	1245
1761	3474	46	226 MIG, Sector 46	1743
1762	3541	46	226 MIG, Sector 46	996
1763	3542	46	226 MIG, Sector 46	996
1764	3544	46	226 MIG, Sector 46	2490
1765	3545	46	226 MIG, Sector 46	249
1766	3546	46	226 MIG, Sector 46	4482
1767	3547	46	226 MIG, Sector 46	3735
1768	3551	46	226 MIG, Sector 46	3237
1769	3554	46	226 MIG, Sector 46	5727
1770	3555	46	226 MIG, Sector 46	2988
1771	3556	46	226 MIG, Sector 46	1743
1772	3557	46	226 MIG, Sector 46	1992
1773	3559	46	226 MIG, Sector 46	2739
1774	3560	46	226 MIG, Sector 46	1369.5
1775	3585	46	226 MIG, Sector 46	1369.5
1776	3588	46	226 MIG, Sector 46	996
1777	3591	46	226 MIG, Sector 46	5229
1778	3593	46	226 MIG, Sector 46	1743
1779	3594	46	226 MIG, Sector 46	3237
1780	3597	46	226 MIG, Sector 46	2116.5
1781	3599	46	226 MIG, Sector 46	2490
1782	3601	46	226 MIG, Sector 46	2116.5
1783	3602	46	226 MIG, Sector 46	996
1784	3605	46	226 MIG, Sector 46	9960
1785	3639	46	226 MIG, Sector 46	1743
1786	3640	46	226 MIG, Sector 46	4482
1787	3641	46	226 MIG, Sector 46	6474
1788	3644	46	226 MIG, Sector 46	3735
1789	3648	46	226 MIG, Sector 46	1992
1790	3649	46	226 MIG, Sector 46	1992
1791	3651	46	226 MIG, Sector 46	1743
1792	3653	46	226 MIG, Sector 46	2739
1793	3656	46	226 MIG, Sector 46	2241
1794	3659	46	226 MIG, Sector 46	2490
1795	3661	46	226 MIG, Sector 46	5976

1796	3663	46	226 MIG, Sector 46	1743
1797	3665	46	226 MIG, Sector 46	1369.5
1798	3666	46	226 MIG, Sector 46	996
1799	3667	46	226 MIG, Sector 46	6972
1800	3669	46	226 MIG, Sector 46	6723
1801	3679	46	226 MIG, Sector 46	4233
1802	3002	46	454 MIG-I, Sector 46	1025.5
1803	3005	46	454 MIG-I, Sector 46	879
1804	3009	46	454 MIG-I, Sector 46	1172
1805	3010	46	454 MIG-I, Sector 46	1904.5
1806	3013	46	454 MIG-I, Sector 46	732.5
1807	3015	46	454 MIG-I, Sector 46	2930
1808	3029	46	454 MIG-I, Sector 46	2051
1809	3031	46	454 MIG-I, Sector 46	1172
1810	3032	46	454 MIG-I, Sector 46	1758
1811	3034	46	454 MIG-I, Sector 46	4102
1812	3035	46	454 MIG-I, Sector 46	8790
1813	3040	46	454 MIG-I, Sector 46	586
1814	3041	46	454 MIG-I, Sector 46	5274
1815	3043	46	454 MIG-I, Sector 46	1465
1816	3044	46	454 MIG-I, Sector 46	5567
1817	3046	46	454 MIG-I, Sector 46	3809
1818	3050	46	454 MIG-I, Sector 46	2930
1819	3053	46	454 MIG-I, Sector 46	2930
1820	3054	46	454 MIG-I, Sector 46	1465
1821	3055	46	454 MIG-I, Sector 46	1611.5
1822	3060	46	454 MIG-I, Sector 46	3809
1823	3062	46	454 MIG-I, Sector 46	12306
1824	3063	46	454 MIG-I, Sector 46	4102
1825	3065	46	454 MIG-I, Sector 46	4981
1826	3066	46	454 MIG-I, Sector 46	2930
1827	3068	46	454 MIG-I, Sector 46	3516
1828	3070	46	454 MIG-I, Sector 46	2051
1829	3075	46	454 MIG-I, Sector 46	5860
1830	3076	46	454 MIG-I, Sector 46	1025.5
1831	3077	46	454 MIG-I, Sector 46	2051
1832	3078	46	454 MIG-I, Sector 46	6446
1833	3088	46	454 MIG-I, Sector 46	1611.5
1834	3090	46	454 MIG-I, Sector 46	1025.5
1835	3093	46	454 MIG-I, Sector 46	8790

1836	3097	46	454 MIG-I, Sector 46	1465
1837	3098	46	454 MIG-I, Sector 46	1465
1838	3099	46	454 MIG-I, Sector 46	1465
1839	3101	46	454 MIG-I, Sector 46	1465
1840	3103	46	454 MIG-I, Sector 46	586
1841	3107	46	454 MIG-I, Sector 46	9669
1842	3108	46	454 MIG-I, Sector 46	2051
1843	3109	46	454 MIG-I, Sector 46	11134
1844	3113	46	454 MIG-I, Sector 46	1318.5
1845	3119	46	454 MIG-I, Sector 46	4688
1846	3120	46	454 MIG-I, Sector 46	3516
1847	3128	46	454 MIG-I, Sector 46	2051
1848	3143	46	454 MIG-I, Sector 46	7911
1849	3151	46	454 MIG-I, Sector 46	5567
1850	3155	46	454 MIG-I, Sector 46	1025.5
1851	3156	46	454 MIG-I, Sector 46	1172
1852	3223	46	454 MIG-I, Sector 46	3223
1853	3224	46	454 MIG-I, Sector 46	12013
1854	3227	46	454 MIG-I, Sector 46	1758
1855	3228	46	454 MIG-I, Sector 46	1172
1856	3230	46	454 MIG-I, Sector 46	1758
1857	3233	46	454 MIG-I, Sector 46	1904.5
1858	3236	46	454 MIG-I, Sector 46	1172
1859	3239	46	454 MIG-I, Sector 46	3516
1860	3240	46	454 MIG-I, Sector 46	3809
1861	3264	46	454 MIG-I, Sector 46	5567
1862	3265	46	454 MIG-I, Sector 46	1904.5
1863	3273	46	454 MIG-I, Sector 46	3516
1864	3278	46	454 MIG-I, Sector 46	586
1865	3281	46	454 MIG-I, Sector 46	5274
1866	3286	46	454 MIG-I, Sector 46	3516
1867	3287	46	454 MIG-I, Sector 46	5274
1868	3293	46	454 MIG-I, Sector 46	3516
1869	3294	46	454 MIG-I, Sector 46	3223
1870	3295	46	454 MIG-I, Sector 46	293
1871	3299	46	454 MIG-I, Sector 46	2344
1872	3300	46	454 MIG-I, Sector 46	12306
1873	3302	46	454 MIG-I, Sector 46	1465
1874	3304	46	454 MIG-I, Sector 46	3516
1875	3308	46	454 MIG-I, Sector 46	3223

1876	3316	46	454 MIG-I, Sector 46	2051
1877	3319	46	454 MIG-I, Sector 46	12306
1878	3322	46	454 MIG-I, Sector 46	586
1879	3326	46	454 MIG-I, Sector 46	2344
1880	3331	46	454 MIG-I, Sector 46	4395
1881	3333	46	454 MIG-I, Sector 46	586
1882	3338	46	454 MIG-I, Sector 46	4102
1883	3342	46	454 MIG-I, Sector 46	1904.5
1884	3344	46	454 MIG-I, Sector 46	2051
1885	3345	46	454 MIG-I, Sector 46	1904.5
1886	3346	46	454 MIG-I, Sector 46	293
1887	3349	46	454 MIG-I, Sector 46	732.5
1888	3362	46	454 MIG-I, Sector 46	7618
1889	3365	46	454 MIG-I, Sector 46	1904.5
1890	3369	46	454 MIG-I, Sector 46	2930
1891	3374	46	454 MIG-I, Sector 46	11427
1892	3375	46	454 MIG-I, Sector 46	9083
1893	3377	46	454 MIG-I, Sector 46	1611.5
1894	3378	46	454 MIG-I, Sector 46	2051
1895	3380	46	454 MIG-I, Sector 46	1025.5
1896	3381	46	454 MIG-I, Sector 46	7325
1897	3383	46	454 MIG-I, Sector 46	3516
1898	3384	46	454 MIG-I, Sector 46	2051
1899	3385	46	454 MIG-I, Sector 46	586
1900	3386	46	454 MIG-I, Sector 46	4395
1901	3390	46	454 MIG-I, Sector 46	2344
1902	3392	46	454 MIG-I, Sector 46	3516
1903	3415	46	454 MIG-I, Sector 46	10841
1904	3418	46	454 MIG-I, Sector 46	1904.5
1905	3420	46	454 MIG-I, Sector 46	2051
1906	3423	46	454 MIG-I, Sector 46	1465
1907	3426	46	454 MIG-I, Sector 46	3223
1908	3427	46	454 MIG-I, Sector 46	2051
1909	3430	46	454 MIG-I, Sector 46	4102
1910	3433	46	454 MIG-I, Sector 46	2930
1911	3437	46	454 MIG-I, Sector 46	2051
1912	3438	46	454 MIG-I, Sector 46	2637
1913	3439	46	454 MIG-I, Sector 46	3809
1914	3441	46	454 MIG-I, Sector 46	7618
1915	3442	46	454 MIG-I, Sector 46	1465

1916	3445	46	454 MIG-I, Sector 46	1172
1917	3446	46	454 MIG-I, Sector 46	293
1918	3447	46	454 MIG-I, Sector 46	1904.5
1919	3452	46	454 MIG-I, Sector 46	2051
1920	3478	46	454 MIG-I, Sector 46	586
1921	3488	46	454 MIG-I, Sector 46	1025.5
1922	3489	46	454 MIG-I, Sector 46	2051
1923	3490	46	454 MIG-I, Sector 46	1758
1924	3498	46	454 MIG-I, Sector 46	1172
1925	3499	46	454 MIG-I, Sector 46	2051
1926	3501	46	454 MIG-I, Sector 46	1465
1927	3502	46	454 MIG-I, Sector 46	4395
1928	3506	46	454 MIG-I, Sector 46	586
1929	3509	46	454 MIG-I, Sector 46	9083
1930	3511	46	454 MIG-I, Sector 46	3809
1931	3513	46	454 MIG-I, Sector 46	7325
1932	3514	46	454 MIG-I, Sector 46	1025.5
1933	3515	46	454 MIG-I, Sector 46	1172
1934	3518	46	454 MIG-I, Sector 46	2930
1935	3519	46	454 MIG-I, Sector 46	586
1936	3520	46	454 MIG-I, Sector 46	3223
1937	3521	46	454 MIG-I, Sector 46	1025.5
1938	3522	46	454 MIG-I, Sector 46	586
1939	3536	46	454 MIG-I, Sector 46	1172
1940	3561	46	454 MIG-I, Sector 46	7911
1941	3570	46	454 MIG-I, Sector 46	7325
1942	3579	46	454 MIG-I, Sector 46	2051
1943	3584	46	454 MIG-I, Sector 46	4102
1944	3609	46	454 MIG-I, Sector 46	1025.5
1945	3616	46	454 MIG-I, Sector 46	1465
1946	3619	46	454 MIG-I, Sector 46	1465
1947	3622	46	454 MIG-I, Sector 46	8790
1948	3625	46	454 MIG-I, Sector 46	4688
1949	3626	46	454 MIG-I, Sector 46	2344
1950	3630	46	454 MIG-I, Sector 46	1318.5
1951	3635	46	454 MIG-I, Sector 46	1465
1952	3636	46	454 MIG-I, Sector 46	1172
1953	3638	46	454 MIG-I, Sector 46	12306
1954	193-1	41	960 LIG, Sector 41-A	793.8
1955	193-2	41	960 LIG, Sector 41-A	284.2

1956	194-1	41	960 LIG, Sector 41-A	480.2
1957	194-2	41	960 LIG, Sector 41-A	264.6
1958	195	41	960 LIG, Sector 41-A	375.275
1959	195-1	41	960 LIG, Sector 41-A	303.8
1960	196	41	960 LIG, Sector 41-A	198.675
1961	196-1	41	960 LIG, Sector 41-A	558.6
1962	196-2	41	960 LIG, Sector 41-A	460.6
1963	197-1	41	960 LIG, Sector 41-A	19.6
1964	197-2	41	960 LIG, Sector 41-A	78.4
1965	198	41	960 LIG, Sector 41-A	463.575
1966	199	41	960 LIG, Sector 41-A	242.825
1967	199-1	41	960 LIG, Sector 41-A	49
1968	199-2	41	960 LIG, Sector 41-A	127.4
1969	200	41	960 LIG, Sector 41-A	242.825
1970	201-1	41	960 LIG, Sector 41-A	793.8
1971	202	41	960 LIG, Sector 41-A	242.825
1972	202-2	41	960 LIG, Sector 41-A	793.8
1973	203-2	41	960 LIG, Sector 41-A	303.8
1974	204-2	41	960 LIG, Sector 41-A	245
1975	205	41	960 LIG, Sector 41-A	220.75
1976	205-2	41	960 LIG, Sector 41-A	303.8
1977	206-2	41	960 LIG, Sector 41-A	225.4
1978	207-1	41	960 LIG, Sector 41-A	284.2
1979	207-2	41	960 LIG, Sector 41-A	284.2
1980	208	41	960 LIG, Sector 41-A	596.025
1981	208-1	41	960 LIG, Sector 41-A	196
1982	209	41	960 LIG, Sector 41-A	860.925
1983	209-1	41	960 LIG, Sector 41-A	343
1984	209-2	41	960 LIG, Sector 41-A	323.4
1985	210-1	41	960 LIG, Sector 41-A	78.4
1986	210-2	41	960 LIG, Sector 41-A	323.4
1987	211-2	41	960 LIG, Sector 41-A	196
1988	213-1	41	960 LIG, Sector 41-A	264.6
1989	213-2	41	960 LIG, Sector 41-A	196
1990	214	41	960 LIG, Sector 41-A	1788.075
1991	214-1	41	960 LIG, Sector 41-A	245
1992	215	41	960 LIG, Sector 41-A	242.825
1993	215-2	41	960 LIG, Sector 41-A	78.4
1994	216	41	960 LIG, Sector 41-A	860.925
1995	216-1	41	960 LIG, Sector 41-A	88.2

1996	216-2	41	960 LIG, Sector 41-A	607.6
1997	217	41	960 LIG, Sector 41-A	1655.625
1998	217-1	41	960 LIG, Sector 41-A	597.8
1999	218	41	960 LIG, Sector 41-A	198.675
2000	218-1	41	960 LIG, Sector 41-A	793.8
2001	218-2	41	960 LIG, Sector 41-A	127.4
2002	219	41	960 LIG, Sector 41-A	1655.625
2003	219-1	41	960 LIG, Sector 41-A	78.4
2004	219-2	41	960 LIG, Sector 41-A	656.6
2005	220	41	960 LIG, Sector 41-A	816.775
2006	221	41	960 LIG, Sector 41-A	176.6
2007	222	41	960 LIG, Sector 41-A	309.05
2008	222-1	41	960 LIG, Sector 41-A	68.6
2009	222-2	41	960 LIG, Sector 41-A	382.2
2010	223-1	41	960 LIG, Sector 41-A	284.2
2011	224-1	41	960 LIG, Sector 41-A	78.4
2012	225	41	960 LIG, Sector 41-A	176.6
2013	225-1	41	960 LIG, Sector 41-A	245
2014	226-1	41	960 LIG, Sector 41-A	264.6
2015	227	41	960 LIG, Sector 41-A	596.025
2016	227-1	41	960 LIG, Sector 41-A	245
2017	227-2	41	960 LIG, Sector 41-A	793.8
2018	228-1	41	960 LIG, Sector 41-A	264.6
2019	229-1	41	960 LIG, Sector 41-A	78.4
2020	230-1	41	960 LIG, Sector 41-A	303.8
2021	231-2	41	960 LIG, Sector 41-A	284.2
2022	232	41	960 LIG, Sector 41-A	242.825
2023	232-1	41	960 LIG, Sector 41-A	401.8
2024	232-2	41	960 LIG, Sector 41-A	303.8
2025	234-2	41	960 LIG, Sector 41-A	88.2
2026	235	41	960 LIG, Sector 41-A	551.875
2027	236	41	960 LIG, Sector 41-A	1655.625
2028	237	41	960 LIG, Sector 41-A	242.825
2029	237-1	41	960 LIG, Sector 41-A	245
2030	237-2	41	960 LIG, Sector 41-A	245
2031	238-2	41	960 LIG, Sector 41-A	519.4
2032	239-1	41	960 LIG, Sector 41-A	186.2
2033	239-2	41	960 LIG, Sector 41-A	78.4
2034	240-1	41	960 LIG, Sector 41-A	793.8
2035	240-2	41	960 LIG, Sector 41-A	127.4

2036	241	41	960 LIG, Sector 41-A	728.475
2037	243	41	960 LIG, Sector 41-A	176.6
2038	244-1	41	960 LIG, Sector 41-A	196
2039	244-2	41	960 LIG, Sector 41-A	196
2040	245	41	960 LIG, Sector 41-A	816.775
2041	246-1	41	960 LIG, Sector 41-A	793.8
2042	247-2	41	960 LIG, Sector 41-A	264.6
2043	248	41	960 LIG, Sector 41-A	242.825
2044	248-2	41	960 LIG, Sector 41-A	137.2
2045	249	41	960 LIG, Sector 41-A	375.275
2046	249-1	41	960 LIG, Sector 41-A	78.4
2047	250	41	960 LIG, Sector 41-A	309.05
2048	250-1	41	960 LIG, Sector 41-A	284.2
2049	250-2	41	960 LIG, Sector 41-A	63.18
2050	251-1	41	960 LIG, Sector 41-A	196
2051	251-2	41	960 LIG, Sector 41-A	656.6
2052	252-2	41	960 LIG, Sector 41-A	401.8
2053	253	41	960 LIG, Sector 41-A	1214.125
2054	253-2	41	960 LIG, Sector 41-A	539
2055	254	41	960 LIG, Sector 41-A	640.175
2056	254-1	41	960 LIG, Sector 41-A	196
2057	254-2	41	960 LIG, Sector 41-A	362.6
2058	255-1	41	960 LIG, Sector 41-A	793.8
2059	256	41	960 LIG, Sector 41-A	198.675
2060	256-1	41	960 LIG, Sector 41-A	107.8
2061	256-2	41	960 LIG, Sector 41-A	137.2
2062	257	41	960 LIG, Sector 41-A	860.925
2063	257-1	41	960 LIG, Sector 41-A	166.6
2064	257-2	41	960 LIG, Sector 41-A	578.2
2065	258	41	960 LIG, Sector 41-A	949.225
2066	258-1	41	960 LIG, Sector 41-A	578.2
2067	258-2	41	960 LIG, Sector 41-A	166.6
2068	259	41	960 LIG, Sector 41-A	5496.675
2069	259-1	41	960 LIG, Sector 41-A	78.4
2070	259-2	41	960 LIG, Sector 41-A	715.4
2071	260	41	960 LIG, Sector 41-A	5364.225
2072	260-1	41	960 LIG, Sector 41-A	401.8
2073	260-2	41	960 LIG, Sector 41-A	88.2
2074	261	41	960 LIG, Sector 41-A	198.675
2075	261-1	41	960 LIG, Sector 41-A	264.6

2076	262-2	41	960 LIG, Sector 41-A	88.2
2077	263-2	41	960 LIG, Sector 41-A	773.55
2078	264-2	41	960 LIG, Sector 41-A	735
2079	265	41	960 LIG, Sector 41-A	640.175
2080	266-2	41	960 LIG, Sector 41-A	421.4
2081	267	41	960 LIG, Sector 41-A	331.125
2082	267-2	41	960 LIG, Sector 41-A	343
2083	268-1	41	960 LIG, Sector 41-A	401.8
2084	269	41	960 LIG, Sector 41-A	1037.525
2085	269-1	41	960 LIG, Sector 41-A	186.2
2086	269-2	41	960 LIG, Sector 41-A	793.8
2087	270	41	960 LIG, Sector 41-A	772.625
2088	271	41	960 LIG, Sector 41-A	441.5
2089	578	41-A	628 MIG, Sector 41-A	787.325
2090	578-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1257.525
2091	579	41-A	628 MIG, Sector 41-A	930.475
2092	580-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1257.525
2093	581-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	372.6
2094	582	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1216.775
2095	584	41-A	628 MIG, Sector 41-A	357.875
2096	584-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	232.875
2097	585	41-A	628 MIG, Sector 41-A	644.175
2098	586-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1443.825
2099	589	41-A	628 MIG, Sector 41-A	644.175
2100	589-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	326.025
2101	591	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2648.275
2102	591-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2189.025
2103	594	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2505.125
2104	594-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1164.375
2105	595-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	791.775
2106	596	41-A	628 MIG, Sector 41-A	644.175
2107	597	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1932.525
2108	602-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	419.175
2109	603-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1723.275
2110	604	41-A	628 MIG, Sector 41-A	787.325
2111	604-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	232.875
2112	608	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1932.525
2113	608-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	326.025
2114	609-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	326.025
2115	610-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1443.825

2116	611	41-A	628 MIG, Sector 41-A	3364.025
2117	611-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	512.325
2118	613	41-A	628 MIG, Sector 41-A	787.325
2119	613-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1443.825
2120	616	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1646.225
2121	617-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	3679.425
2122	620-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1071.225
2123	621-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1350.675
2124	622	41-A	628 MIG, Sector 41-A	357.875
2125	622-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1723.275
2126	626-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2375.325
2127	627-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1630.125
2128	629	41-A	628 MIG, Sector 41-A	3399.975
2129	629-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	372.6
2130	630	41-A	628 MIG, Sector 41-A	3077.725
2131	630-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1257.525
2132	631-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	326.025
2133	634	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2791.425
2134	634-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2095.875
2135	635	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2648.275
2136	636	41-A	628 MIG, Sector 41-A	501.025
2137	636-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	326.025
2138	637	41-A	628 MIG, Sector 41-A	501.025
2139	637-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1071.225
2140	639	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1932.525
2141	639-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	326.025
2142	640-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1816.425
2143	642	41-A	628 MIG, Sector 41-A	326.025
2144	643	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1002.05
2145	644	41-A	628 MIG, Sector 41-A	357.875
2146	647	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1789.375
2147	647-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	93.15
2148	648	41-A	628 MIG, Sector 41-A	3586.275
2149	649-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	3120.525
2150	650	41-A	628 MIG, Sector 41-A	501.025
2151	650-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	372.6
2152	650-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	372.6
2153	652	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1932.525
2154	657	41-A	628 MIG, Sector 41-A	501.025
2155	658	41-A	628 MIG, Sector 41-A	501.025

2156	659	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2075.675
2157	660	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1646.225
2158	660-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	791.775
2159	663	41-A	628 MIG, Sector 41-A	357.875
2160	663-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1443.825
2161	665	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1216.775
2162	666	41-A	628 MIG, Sector 41-A	501.025
2163	667-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	698.625
2164	668	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1216.775
2165	668-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	3120.525
2166	670	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1932.525
2167	671-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1536.975
2168	673-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2189.025
2169	674-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2561.625
2170	675-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	419.175
2171	676	41-A	628 MIG, Sector 41-A	858.9
2172	678	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1002.05
2173	679-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	326.025
2174	680-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1257.525
2175	681	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1359.925
2176	682	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1359.925
2177	686	41-A	628 MIG, Sector 41-A	4222.925
2178	688	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1216.775
2179	688-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	791.775
2180	689-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	978.075
2181	690	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1932.525
2182	691-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	512.325
2183	692-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	698.625
2184	693	41-A	628 MIG, Sector 41-A	644.175
2185	693-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1071.225
2186	694	41-A	628 MIG, Sector 41-A	3936.625
2187	695	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1216.775
2188	696	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1073.625
2189	696-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1257.525
2190	698-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	419.175
2191	699	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1503.075
2192	699-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1536.975
2193	700	41-A	628 MIG, Sector 41-A	501.025
2194	701	41-A	628 MIG, Sector 41-A	787.325
2195	702	41-A	628 MIG, Sector 41-A	3220.875

2196	702-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1350.675
2197	703	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1932.525
2198	704	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1002.05
2199	705	41-A	628 MIG, Sector 41-A	3650.325
2200	705-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	652.05
2201	707	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2218.825
2202	707-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	884.925
2203	708-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	326.025
2204	709-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	978.075
2205	711	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1789.375
2206	711-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	326.025
2207	712	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1932.525
2208	712-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2934.225
2209	715-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	652.05
2210	716-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	232.875
2211	717	41-A	628 MIG, Sector 41-A	652.05
2212	717-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1503.075
2213	718-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	512.325
2214	719-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	652.05
2215	720	41-A	628 MIG, Sector 41-A	787.325
2216	720-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	652.05
2217	721	41-A	628 MIG, Sector 41-A	357.875
2218	723	41-A	628 MIG, Sector 41-A	143.15
2219	724	41-A	628 MIG, Sector 41-A	143.15
2220	725	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2075.675
2221	726	41-A	628 MIG, Sector 41-A	501.025
2222	728	41-A	628 MIG, Sector 41-A	357.875
2223	731	41-A	628 MIG, Sector 41-A	930.475
2224	731-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1630.125
2225	734-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	326.025
2226	735	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1216.775
2227	735-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	419.175
2228	736-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1536.975
2229	739	41-A	628 MIG, Sector 41-A	357.875
2230	739-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1257.525
2231	740-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1359.925
2232	741	41-A	628 MIG, Sector 41-A	698.625
2233	742	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1002.05
2234	744-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2095.875
2235	745	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1932.525

2236	746-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	698.625
2237	747-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	791.775
2238	751	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1646.225
2239	752	41-A	628 MIG, Sector 41-A	572.6
2240	755	41-A	628 MIG, Sector 41-A	357.875
2241	755-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	791.775
2242	759-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	791.775
2243	761	41-A	628 MIG, Sector 41-A	357.875
2244	763	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1932.525
2245	763-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1257.525
2246	768	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2648.275
2247	768-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1816.425
2248	769	41-A	628 MIG, Sector 41-A	501.025
2249	769-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	652.05
2250	771-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	652.05
2251	772	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1073.625
2252	773	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1789.375
2253	774-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1350.675
2254	775-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2189.025
2255	776	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1932.525
2256	776-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	3306.825
2257	777-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1816.425
2258	779	41-A	628 MIG, Sector 41-A	501.025
2259	779-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	652.05
2260	780-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1257.525
2261	781	41-A	628 MIG, Sector 41-A	4795.525
2262	781-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	3120.525
2263	783-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	512.325
2264	784	41-A	628 MIG, Sector 41-A	5224.975
2265	784-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	512.325
2266	785-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1536.975
2267	786	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1503.075
2268	786-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	558.9
2269	787-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	884.925
2270	789	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1503.075
2271	789-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	884.925
2272	790	41-A	628 MIG, Sector 41-A	4222.925
2273	791	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1073.625
2274	792	41-A	628 MIG, Sector 41-A	787.325
2275	792-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	512.325

2276	793	41-A	628 MIG, Sector 41-A	5224.975
2277	793-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1350.675
2278	794-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	698.625
2279	795-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1257.525
2280	798-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	372.6
2281	800	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1216.775
2282	803-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	3399.975
2283	804-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1723.275
2284	805	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2075.675
2285	805-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	419.175
2286	807-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	512.325
2287	808-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	279.45
2288	809	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2648.275
2289	809-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2002.725
2290	810-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	512.325
2291	812-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2934.225
2292	813	41-A	628 MIG, Sector 41-A	357.875
2293	813-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1816.425
2294	814	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1789.375
2295	815	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1932.525
2296	815-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	512.325
2297	818	41-A	628 MIG, Sector 41-A	787.325
2298	820	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1789.375
2299	821	41-A	628 MIG, Sector 41-A	644.175
2300	822-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	791.775
2301	823	41-A	628 MIG, Sector 41-A	501.025
2302	823-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	512.325
2303	824	41-A	628 MIG, Sector 41-A	5224.975
2304	825-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	605.475
2305	826	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1646.225
2306	827	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1073.625
2307	827-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	465.75
2308	828	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1216.775
2309	829	41-A	628 MIG, Sector 41-A	501.025
2310	829-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1117.8
2311	830-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	419.175
2312	831-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2934.225
2313	833-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	326.025
2314	835	41-A	628 MIG, Sector 41-A	787.325
2315	836	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1216.775

2316	839	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2505.125
2317	840	41-A	628 MIG, Sector 41-A	501.025
2318	840-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	3399.975
2319	841-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	232.875
2320	842	41-A	628 MIG, Sector 41-A	4938.675
2321	846	41-A	628 MIG, Sector 41-A	572.6
2322	847	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2791.425
2323	848	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1359.925
2324	848-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	232.875
2325	850	41-A	628 MIG, Sector 41-A	644.175
2326	850-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	326.025
2327	852	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1503.075
2328	853-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1723.275
2329	854	41-A	628 MIG, Sector 41-A	644.175
2330	855	41-A	628 MIG, Sector 41-A	4079.775
2331	856	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2361.975
2332	856-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1164.375
2333	857-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1443.825
2334	858	41-A	628 MIG, Sector 41-A	787.325
2335	859	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1002.05
2336	860	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1932.525
2337	861-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1164.375
2338	862-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	512.325
2339	864-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1071.225
2340	865	41-A	628 MIG, Sector 41-A	644.175
2341	866	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1216.775
2342	867	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1216.775
2343	870	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2075.675
2344	871	41-A	628 MIG, Sector 41-A	787.325
2345	871-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	279.45
2346	873	41-A	628 MIG, Sector 41-A	787.325
2347	875	41-A	628 MIG, Sector 41-A	3364.025
2348	878	41-A	628 MIG, Sector 41-A	2075.675
2349	879	41-A	628 MIG, Sector 41-A	1646.225
2350	885	41-A	628 MIG, Sector 41-A	787.325
2351	888-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	3399.975
2352	889-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	279.45
2353	890-1	41-A	628 MIG, Sector 41-A	791.775
2354	3001	41-D	625 LIG, Sector 41-D	582
2355	3001-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	381.5

2356	3002	41-D	625 LIG, Sector 41-D	727.5
2357	3002-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	272.5
2358	3003	41-D	625 LIG, Sector 41-D	582
2359	3003-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	872
2360	3003-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	267.5
2361	3004	41-D	625 LIG, Sector 41-D	145.5
2362	3004-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	107
2363	3005	41-D	625 LIG, Sector 41-D	145.5
2364	3005-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	872
2365	3005-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	535
2366	3006-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	163.5
2367	3006-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	481.5
2368	3008-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	245.25
2369	3010	41-D	625 LIG, Sector 41-D	509.25
2370	3010-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	80.25
2371	3011	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1236.75
2372	3011-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	80.25
2373	3011-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	454.75
2374	3012-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	354.25
2375	3012-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	408.75
2376	3013	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1673.25
2377	3014	41-D	625 LIG, Sector 41-D	218.25
2378	3014-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	572.25
2379	3014-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1792.25
2380	3015	41-D	625 LIG, Sector 41-D	218.25
2381	3015-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	572.25
2382	3015-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	681.25
2383	3016	41-D	625 LIG, Sector 41-D	654.75
2384	3016-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	136.25
2385	3017	41-D	625 LIG, Sector 41-D	509.25
2386	3017-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75
2387	3018	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1387.125
2388	3018-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	190.75
2389	3019-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	82.5
2390	3019-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	953.75
2391	3020	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1941.975
2392	3020-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	245.25
2393	3021	41-D	625 LIG, Sector 41-D	654.75
2394	3021-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	517.75
2395	3021-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75

2396	3022	41-D	625 LIG, Sector 41-D	654.75
2397	3022-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	899.25
2398	3022-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	190.75
2399	3023	41-D	625 LIG, Sector 41-D	654.75
2400	3023-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75
2401	3023-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	572.25
2402	3024	41-D	625 LIG, Sector 41-D	647.325
2403	3024-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1008.25
2404	3025-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2405	3025-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	190.75
2406	3027	41-D	625 LIG, Sector 41-D	509.25
2407	3029-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	354.25
2408	3030	41-D	625 LIG, Sector 41-D	363.75
2409	3030-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	354.25
2410	3031-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75
2411	3031-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1008.25
2412	3032	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1673.25
2413	3032-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1280.75
2414	3032-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	136.25
2415	3033	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1600.5
2416	3033-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	844.75
2417	3034	41-D	625 LIG, Sector 41-D	2546.25
2418	3034-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	681.25
2419	3035	41-D	625 LIG, Sector 41-D	2126.925
2420	3035-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	408.75
2421	3037-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	463.25
2422	3039-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2423	3040	41-D	625 LIG, Sector 41-D	218.25
2424	3040-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2425	3041	41-D	625 LIG, Sector 41-D	277.425
2426	3041-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1171.75
2427	3041-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	572.25
2428	3042-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	681.25
2429	3043	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1387.125
2430	3043-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2431	3044-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	190.75
2432	3045	41-D	625 LIG, Sector 41-D	3710.25
2433	3045-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	136.25
2434	3046-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2435	3046-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1008.25

2436	3047	41-D	625 LIG, Sector 41-D	2400.75
2437	3047-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2438	3047-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75
2439	3048	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1673.25
2440	3048-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	517.75
2441	3048-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	572.25
2442	3050-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	408.75
2443	3052-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2444	3052-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	681.25
2445	3053	41-D	625 LIG, Sector 41-D	218.25
2446	3053-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	408.75
2447	3054-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	190.75
2448	3055	41-D	625 LIG, Sector 41-D	654.75
2449	3055-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	681.25
2450	3056-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	790.25
2451	3056-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	681.25
2452	3057	41-D	625 LIG, Sector 41-D	509.25
2453	3058-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	136.25
2454	3059	41-D	625 LIG, Sector 41-D	2400.75
2455	3060	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1527.75
2456	3060-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2457	3061	41-D	625 LIG, Sector 41-D	2115.425
2458	3062-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	299.75
2459	3063-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	408.75
2460	3063-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	136.25
2461	3064	41-D	625 LIG, Sector 41-D	2400.75
2462	3065	41-D	625 LIG, Sector 41-D	800.25
2463	3065-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	299.75
2464	3065-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	187.25
2465	3066	41-D	625 LIG, Sector 41-D	2546.25
2466	3067	41-D	625 LIG, Sector 41-D	218.25
2467	3067-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	245.25
2468	3068	41-D	625 LIG, Sector 41-D	218.25
2469	3068-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	190.75
2470	3068-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75
2471	3069	41-D	625 LIG, Sector 41-D	218.25
2472	3069-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	299.75
2473	3069-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	953.75
2474	3070	41-D	625 LIG, Sector 41-D	218.25
2475	3071	41-D	625 LIG, Sector 41-D	2691.75

2476	3071-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2477	3071-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	463.25
2478	3072	41-D	625 LIG, Sector 41-D	218.25
2479	3072-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	899.25
2480	3075-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2481	3076-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2482	3077-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	136.25
2483	3078	41-D	625 LIG, Sector 41-D	461.25
2484	3079-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1008.25
2485	3080	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1818.75
2486	3080-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	190.75
2487	3081	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1527.75
2488	3081-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	790.25
2489	3082	41-D	625 LIG, Sector 41-D	3419.25
2490	3082-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	572.25
2491	3082-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	681.25
2492	3083	41-D	625 LIG, Sector 41-D	509.25
2493	3083-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	354.25
2494	3083-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2495	3085-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	408.75
2496	3085-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	136.25
2497	3086	41-D	625 LIG, Sector 41-D	2109.75
2498	3087	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1818.75
2499	3087-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	572.25
2500	3087-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	463.25
2501	3091	41-D	625 LIG, Sector 41-D	218.25
2502	3091-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	463.25
2503	3092	41-D	625 LIG, Sector 41-D	363.75
2504	3092-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	899.25
2505	3093	41-D	625 LIG, Sector 41-D	654.75
2506	3093-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	572.25
2507	3093-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2508	3094-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	245.25
2509	3095	41-D	625 LIG, Sector 41-D	2255.25
2510	3096	41-D	625 LIG, Sector 41-D	654.75
2511	3096-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	572.25
2512	3097	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1964.25
2513	3097-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75
2514	3097-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2515	3098-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75

2516	3099	41-D	625 LIG, Sector 41-D	2126.925
2517	3099-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	408.75
2518	3100-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	190.75
2519	3101	41-D	625 LIG, Sector 41-D	647.325
2520	3103	41-D	625 LIG, Sector 41-D	218.25
2521	3103-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	681.25
2522	3104-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	463.25
2523	3106	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1673.25
2524	3106-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	572.25
2525	3106-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2526	3107	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1382.25
2527	3107-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	953.75
2528	3108	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1818.75
2529	3108-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	299.75
2530	3108-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1008.25
2531	3109	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1673.25
2532	3109-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2533	3110-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	245.25
2534	3111	41-D	625 LIG, Sector 41-D	647.325
2535	3111-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	572.25
2536	3111-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1062.75
2537	3112-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	899.25
2538	3112-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	463.25
2539	3113	41-D	625 LIG, Sector 41-D	277.425
2540	3113-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	408.75
2541	3113-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	681.25
2542	3114-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2543	3114-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2544	3115	41-D	625 LIG, Sector 41-D	277.425
2545	3115-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2546	3116-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75
2547	3116-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	517.75
2548	3117	41-D	625 LIG, Sector 41-D	832.275
2549	3117-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75
2550	3118-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	517.75
2551	3118-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	245.25
2552	3119	41-D	625 LIG, Sector 41-D	2546.25
2553	3119-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	735.75
2554	3120-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	245.25
2555	3120-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	136.25

2556	3121	41-D	625 LIG, Sector 41-D	2691.75
2557	3121-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1008.25
2558	3121-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	572.25
2559	3122	41-D	625 LIG, Sector 41-D	4583.25
2560	3123	41-D	625 LIG, Sector 41-D	945.75
2561	3123-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	136.25
2562	3124-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	572.25
2563	3124-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	953.75
2564	3125	41-D	625 LIG, Sector 41-D	654.75
2565	3125-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1117.25
2566	3126	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1091.25
2567	3126-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	190.75
2568	3126-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	136.25
2569	3127-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75
2570	3127-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	354.25
2571	3129-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	408.75
2572	3129-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1171.75
2573	3130-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75
2574	3132	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1818.75
2575	3132-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2576	3132-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	467.5
2577	3133	41-D	625 LIG, Sector 41-D	3273.75
2578	3133-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75
2579	3134	41-D	625 LIG, Sector 41-D	800.25
2580	3134-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	681.25
2581	3134-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	687.5
2582	3135-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	299.75
2583	3135-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	522.5
2584	3136	41-D	625 LIG, Sector 41-D	363.75
2585	3137	41-D	625 LIG, Sector 41-D	218.25
2586	3138	41-D	625 LIG, Sector 41-D	654.75
2587	3138-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	517.75
2588	3138-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	190.75
2589	3139	41-D	625 LIG, Sector 41-D	832.275
2590	3139-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	735.75
2591	3140-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	245.25
2592	3141	41-D	625 LIG, Sector 41-D	2496.825
2593	3141-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	735.75
2594	3142-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	136.25
2595	3144-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	796.25

2596	3145-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	463.25
2597	3145-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	735.75
2598	3146	41-D	625 LIG, Sector 41-D	2109.75
2599	3146-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	681.25
2600	3147-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	299.75
2601	3148	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1673.25
2602	3148-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	735.75
2603	3207	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1236.75
2604	3207-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75
2605	3208-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2606	3209-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	299.75
2607	3209-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75
2608	3210	41-D	625 LIG, Sector 41-D	277.425
2609	3210-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	245.25
2610	3211-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	463.25
2611	3211-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	735.75
2612	3212-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	572.25
2613	3213	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1673.25
2614	3213-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	517.75
2615	3214	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1382.25
2616	3214-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	354.25
2617	3214-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	735.75
2618	3215-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	190.75
2619	3216-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	681.25
2620	3216-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	572.25
2621	3219-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2622	3220-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	354.25
2623	3221-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	463.25
2624	3221-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1171.75
2625	3222-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	190.75
2626	3223	41-D	625 LIG, Sector 41-D	218.25
2627	3223-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	844.75
2628	3224-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	136.25
2629	3225	41-D	625 LIG, Sector 41-D	218.25
2630	3225-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	790.25
2631	3225-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	245.25
2632	3226	41-D	625 LIG, Sector 41-D	2400.75
2633	3226-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1008.25
2634	3226-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	463.25
2635	3227	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1757.025

2636	3227-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	299.75
2637	3227-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	190.75
2638	3228-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	299.75
2639	3229	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1757.025
2640	3229-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	190.75
2641	3230-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	136.25
2642	3230-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	245.25
2643	3231	41-D	625 LIG, Sector 41-D	218.25
2644	3231-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	136.25
2645	3232	41-D	625 LIG, Sector 41-D	2255.25
2646	3232-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	136.25
2647	3233-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2648	3234-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	572.25
2649	3235	41-D	625 LIG, Sector 41-D	832.275
2650	3235-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1008.25
2651	3236-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75
2652	3236-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	844.75
2653	3237-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	953.75
2654	3238	41-D	625 LIG, Sector 41-D	654.75
2655	3238-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75
2656	3239-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	681.25
2657	3240	41-D	625 LIG, Sector 41-D	681.25
2658	3241	41-D	625 LIG, Sector 41-D	218.25
2659	3241-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	354.25
2660	3241-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	899.25
2661	3242	41-D	625 LIG, Sector 41-D	2496.825
2662	3242-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	844.75
2663	3242-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2664	3243-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	953.75
2665	3243-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	299.75
2666	3245	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1823.75
2667	3245-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1226.25
2668	3246	41-D	625 LIG, Sector 41-D	945.75
2669	3246-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	517.75
2670	3247	41-D	625 LIG, Sector 41-D	218.25
2671	3247-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75
2672	3248-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	245.25
2673	3248-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75
2674	3249-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	681.25
2675	3249-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	136.25

2676	3250	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1387.125
2677	3250-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	299.75
2678	3251	41-D	625 LIG, Sector 41-D	218.25
2679	3251-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	245.25
2680	3252-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75
2681	3253-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	408.75
2682	3253-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	953.75
2683	3254	41-D	625 LIG, Sector 41-D	363.75
2684	3254-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1008.25
2685	3258	41-D	625 LIG, Sector 41-D	3419.25
2686	3258-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2687	3258-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1280.75
2688	3259	41-D	625 LIG, Sector 41-D	2837.25
2689	3259-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2690	3259-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	899.25
2691	3260	41-D	625 LIG, Sector 41-D	218.25
2692	3260-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75
2693	3260-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	899.25
2694	3261-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75
2695	3262-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	572.25
2696	3263	41-D	625 LIG, Sector 41-D	2982.75
2697	3263-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2698	3263-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	572.25
2699	3265	41-D	625 LIG, Sector 41-D	1017.225
2700	3265-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	408.75
2701	3265-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	844.75
2702	3266-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2703	3266-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	626.75
2704	3267-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	245.25
2705	3267-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	245.25
2706	3268-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2707	3269	41-D	625 LIG, Sector 41-D	509.25
2708	3269-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	681.25
2709	3270	41-D	625 LIG, Sector 41-D	354.25
2710	3270-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	136.25
2711	3272	41-D	625 LIG, Sector 41-D	2255.25
2712	3272-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	81.75
2713	3273-1	41-D	625 LIG, Sector 41-D	790.25
2714	3273-2	41-D	625 LIG, Sector 41-D	354.25
2715	3274	41-D	625 LIG, Sector 41-D	800.25

2716	5605	MM	600 HIG-I, MM	3685
2717	5639	MM	600 HIG-I, MM	81070
2718	5640	MM	600 HIG-I, MM	40535
2719	5649	MM	600 HIG-I, MM	22110
2720	5670	MM	600 HIG-I, MM	7370
2721	5675	MM	600 HIG-I, MM	55275
2722	5680	MM	600 HIG-I, MM	7370
2723	5682	MM	600 HIG-I, MM	3685
2724	5688	MM	600 HIG-I, MM	18425
2725	5694	MM	600 HIG-I, MM	73700
2726	5695	MM	600 HIG-I, MM	3685
2727	5700	MM	600 HIG-I, MM	3685
2728	5720	MM	600 HIG-I, MM	11055
2729	5721	MM	600 HIG-I, MM	3685
2730	5722	MM	600 HIG-I, MM	11055
2731	5729	MM	600 HIG-I, MM	36850
2732	5730	MM	600 HIG-I, MM	3685
2733	5732	MM	600 HIG-I, MM	51590
2734	5737	MM	600 HIG-I, MM	18425
2735	5739	MM	600 HIG-I, MM	84755
2736	5740	MM	600 HIG-I, MM	29480
2737	5761	MM	600 HIG-I, MM	55275
2738	5777	MM	600 HIG-I, MM	3685
2739	5785	MM	600 HIG-I, MM	36850
2740	5790	MM	600 HIG-I, MM	7370
2741	5798	MM	600 HIG-I, MM	3685
2742	5799	MM	600 HIG-I, MM	3685
2743	5817	MM	600 HIG-I, MM	3685
2744	5825	MM	600 HIG-I, MM	3685
2745	5854	MM	600 HIG-I, MM	3685
2746	5855	MM	600 HIG-I, MM	3685
2747	5861	MM	600 HIG-I, MM	3685
2748	5863	MM	600 HIG-I, MM	3685
2749	5869	MM	600 HIG-I, MM	33165
2750	5875	MM	600 HIG-I, MM	40535
2751	5877	MM	600 HIG-I, MM	3685
2752	5878	MM	600 HIG-I, MM	51590
2753	5879	MM	600 HIG-I, MM	3685
2754	5883	MM	600 HIG-I, MM	47905
2755	5887	MM	600 HIG-I, MM	3685

2756	5888	MM	600 HIG-I, MM	44220
2757	5889	MM	600 HIG-I, MM	3685
2758	5893	MM	600 HIG-I, MM	7370
2759	5895	MM	600 HIG-I, MM	40535
2760	5899	MM	600 HIG-I, MM	3685
2761	5903	MM	600 HIG-I, MM	14740
2762	5904	MM	600 HIG-I, MM	36850
2763	5906	MM	600 HIG-I, MM	29480
2764	5910	MM	600 HIG-I, MM	66330
2765	5919	MM	600 HIG-I, MM	14740
2766	5926	MM	600 HIG-I, MM	51590
2767	5928	MM	600 HIG-I, MM	7370
2768	5929	MM	600 HIG-I, MM	7370
2769	5931	MM	600 HIG-I, MM	51590
2770	5932	MM	600 HIG-I, MM	3685
2771	5933	MM	600 HIG-I, MM	3685
2772	5934	MM	600 HIG-I, MM	55275
2773	5937	MM	600 HIG-I, MM	3685
2774	5940	MM	600 HIG-I, MM	3685
2775	5950	MM	600 HIG-I, MM	3685
2776	5955	MM	600 HIG-I, MM	44220
2777	5960	MM	600 HIG-I, MM	33165
2778	5961	MM	600 HIG-I, MM	3685
2779	5962	MM	600 HIG-I, MM	3685
2780	5965	MM	600 HIG-I, MM	3685
2781	5969	MM	600 HIG-I, MM	51590
2782	5974	MM	600 HIG-I, MM	47905
2783	5978	MM	600 HIG-I, MM	44220
2784	5982	MM	600 HIG-I, MM	3685
2785	5986	MM	600 HIG-I, MM	55275
2786	5987	MM	600 HIG-I, MM	51590
2787	5989	MM	600 HIG-I, MM	44220
2788	5990	MM	600 HIG-I, MM	3685
2789	6001	MM	600 HIG-I, MM	3685
2790	6004	MM	600 HIG-I, MM	77385
2791	6013	MM	600 HIG-I, MM	18425
2792	6017	MM	600 HIG-I, MM	3685
2793	6022	MM	600 HIG-I, MM	3685
2794	6024	MM	600 HIG-I, MM	36850
2795	6028	MM	600 HIG-I, MM	18425

2796	6029	MM	600 HIG-I, MM	3685
2797	6033	MM	600 HIG-I, MM	73700
2798	6037	MM	600 HIG-I, MM	58960
2799	6040	MM	600 HIG-I, MM	3685
2800	6042	MM	600 HIG-I, MM	14740
2801	6043	MM	600 HIG-I, MM	58960
2802	6044	MM	600 HIG-I, MM	47905
2803	6045	MM	600 HIG-I, MM	7370
2804	6047	MM	600 HIG-I, MM	3685
2805	6049	MM	600 HIG-I, MM	51590
2806	6055	MM	600 HIG-I, MM	11055
2807	6064	MM	600 HIG-I, MM	3685
2808	6066	MM	600 HIG-I, MM	3685
2809	6067	MM	600 HIG-I, MM	14740
2810	6075	MM	600 HIG-I, MM	51590
2811	6080	MM	600 HIG-I, MM	29480
2812	6081	MM	600 HIG-I, MM	70015
2813	6088	MM	600 HIG-I, MM	18425
2814	6090	MM	600 HIG-I, MM	36850
2815	6093	MM	600 HIG-I, MM	3685
2816	6096	MM	600 HIG-I, MM	7370
2817	6105	MM	600 HIG-I, MM	14740
2818	6107	MM	600 HIG-I, MM	3685
2819	6109	MM	600 HIG-I, MM	3685
2820	6111	MM	600 HIG-I, MM	3685
2821	6112	MM	600 HIG-I, MM	3685
2822	6115	MM	600 HIG-I, MM	3685
2823	6119	MM	600 HIG-I, MM	3685
2824	6131	MM	600 HIG-I, MM	11055
2825	6142	MM	600 HIG-I, MM	51590
2826	6152	MM	600 HIG-I, MM	29480
2827	6153	MM	600 HIG-I, MM	14740
2828	6155	MM	600 HIG-I, MM	51590
2829	6157	MM	600 HIG-I, MM	3685
2830	6160	MM	600 HIG-I, MM	33165
2831	6161	MM	600 HIG-I, MM	18425
2832	6163	MM	600 HIG-I, MM	3685
2833	6167	MM	600 HIG-I, MM	18425
2834	6171	MM	600 HIG-I, MM	7370
2835	6172	MM	600 HIG-I, MM	47905

2836	6175	MM	600 HIG-I, MM	29480
2837	6177	MM	600 HIG-I, MM	81070
2838	6178	MM	600 HIG-I, MM	47905
2839	6182	MM	600 HIG-I, MM	3685
2840	6183	MM	600 HIG-I, MM	47905
2841	6185	MM	600 HIG-I, MM	3685
2842	6186	MM	600 HIG-I, MM	3685
2843	6189	MM	600 HIG-I, MM	51590
2844	6191	MM	600 HIG-I, MM	22110
2845	6192	MM	600 HIG-I, MM	47905
2846	6193	MM	600 HIG-I, MM	36850
2847	6195	MM	600 HIG-I, MM	36850
2848	6197	MM	600 HIG-I, MM	84755
2849	6198	MM	600 HIG-I, MM	47905
2850	6199	MM	600 HIG-I, MM	3685
2851	5001-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1146
2852	5002	MM	312 MIG, CAT-III, MM	5157
2853	5002-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	4584
2854	5002-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2855	5003-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2856	5003-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2857	5004-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2858	5008-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	6303
2859	5009	MM	312 MIG, CAT-III, MM	12606
2860	5009-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1146
2861	5010-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2862	5010-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1719
2863	5011-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	2292
2864	5011-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	2292
2865	5011-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	2292
2866	5012-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2867	5014-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	7449
2868	5014-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	4584
2869	5015-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	4011
2870	5015-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	5157
2871	5017-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	4584
2872	5017-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2873	5018	MM	312 MIG, CAT-III, MM	14325
2874	5018-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1719
2875	5018-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573

2876	5019	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2877	5019-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2878	5020	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2879	5020-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2880	5022-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2881	5022-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	8595
2882	5023	MM	312 MIG, CAT-III, MM	8595
2883	5023-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1719
2884	5024-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	2865
2885	5024-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	6876
2886	5026	MM	312 MIG, CAT-III, MM	13752
2887	5026-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1146
2888	5027	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2889	5027-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2890	5028	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2891	5028-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	11460
2892	5028-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	5157
2893	5029	MM	312 MIG, CAT-III, MM	8595
2894	5029-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	2865
2895	5030	MM	312 MIG, CAT-III, MM	5157
2896	5030-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	10314
2897	5030-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	9168
2898	5031-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1146
2899	5031-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1146
2900	5034	MM	312 MIG, CAT-III, MM	2292
2901	5034-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2902	5035-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1719
2903	5035-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	2292
2904	5036-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	6303
2905	5036-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	5730
2906	5037	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1146
2907	5038-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	2292
2908	5038-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	9168
2909	5039-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1719
2910	5040	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2911	5040-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	6303
2912	5040-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1719
2913	5041-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	9741
2914	5041-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1146
2915	5042-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	2292

2916	5043	MM	312 MIG, CAT-III, MM	2292
2917	5043-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	8595
2918	5044	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2919	5044-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	8595
2920	5045-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2921	5046-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1146
2922	5047-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2923	5048	MM	312 MIG, CAT-III, MM	11460
2924	5048-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2925	5048-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	13179
2926	5049-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	14898
2927	5050	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1146
2928	5050-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1719
2929	5051	MM	312 MIG, CAT-III, MM	2292
2930	5051-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	8595
2931	5051-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2932	5051-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2933	5052-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2934	5053	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2935	5053-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2936	5054-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	9168
2937	5054-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	8595
2938	5091	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2939	5091-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1719
2940	5093	MM	312 MIG, CAT-III, MM	9168
2941	5093-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	7449
2942	5094-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2943	5094-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1719
2944	5095	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2945	5095-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	8022
2946	5096-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2947	5096-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	6303
2948	5097-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	6303
2949	5098	MM	312 MIG, CAT-III, MM	2292
2950	5098-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1719
2951	5099	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2952	5099-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	2292
2953	5100	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1146
2954	5100-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	6303
2955	5100-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	7449

2956	5101-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	7449
2957	5101-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2958	5101-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	2865
2959	5102-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2960	5102-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2961	5102-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2962	5103	MM	312 MIG, CAT-III, MM	5730
2963	5104	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2964	5104-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	6876
2965	5105-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	8022
2966	5106-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	2292
2967	5106-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	8022
2968	5106-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	14898
2969	5107-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	4584
2970	5108	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1719
2971	5108-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	6876
2972	5108-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	14898
2973	5108-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2974	5109-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	1719
2975	5111-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573.2
2976	5111-2	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573.2
2977	5112-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573.2
2978	5113	MM	312 MIG, CAT-III, MM	2292
2979	5113-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	573
2980	5113-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	3439.2
2981	5114-1	MM	312 MIG, CAT-III, MM	2292.8
2982	5114-3	MM	312 MIG, CAT-III, MM	10317.6
2983	5433-3	MM	336 CAT-II, MM	18186
2984	5436-1	MM	336 CAT-II, MM	9526
2985	5437-1	MM	336 CAT-II, MM	18186
2986	5437-3	MM	336 CAT-II, MM	1732
2987	5439	MM	336 CAT-II, MM	4330
2988	5439-1	MM	336 CAT-II, MM	2598
2989	5440-2	MM	336 CAT-II, MM	866
2990	5445-1	MM	336 CAT-II, MM	1732
2991	5445-3	MM	336 CAT-II, MM	1732
2992	5447-1	MM	336 CAT-II, MM	866
2993	5447-2	MM	336 CAT-II, MM	9526
2994	5448	MM	336 CAT-II, MM	9526
2995	5448-1	MM	336 CAT-II, MM	9526

2996	5449	MM	336 CAT-II, MM	866
2997	5449-2	MM	336 CAT-II, MM	2598
2998	5450-1	MM	336 CAT-II, MM	2598
2999	5451	MM	336 CAT-II, MM	12124
3000	5451-3	MM	336 CAT-II, MM	866
3001	5452	MM	336 CAT-II, MM	10392
3002	5453-2	MM	336 CAT-II, MM	21650
3003	5454-1	MM	336 CAT-II, MM	2598
3004	5455	MM	336 CAT-II, MM	8660
3005	5455-1	MM	336 CAT-II, MM	866
3006	5464-2	MM	336 CAT-II, MM	22516
3007	5464-3	MM	336 CAT-II, MM	1732
3008	5467-1	MM	336 CAT-II, MM	22516
3009	5467-2	MM	336 CAT-II, MM	866
3010	5468-3	MM	336 CAT-II, MM	21650
3011	5476-3	MM	336 CAT-II, MM	1732
3012	5477-3	MM	336 CAT-II, MM	12124
3013	5479	MM	336 CAT-II, MM	866
3014	5479-2	MM	336 CAT-II, MM	5196
3015	5479-3	MM	336 CAT-II, MM	2598
3016	5480-2	MM	336 CAT-II, MM	866
3017	5481-2	MM	336 CAT-II, MM	12990
3018	5482-2	MM	336 CAT-II, MM	2598
3019	5486-1	MM	336 CAT-II, MM	866
3020	5486-3	MM	336 CAT-II, MM	866
3021	5489	MM	336 CAT-II, MM	8660
3022	5489-1	MM	336 CAT-II, MM	866
3023	5489-3	MM	336 CAT-II, MM	10392
3024	5491	MM	336 CAT-II, MM	866
3025	5491-1	MM	336 CAT-II, MM	866
3026	5492	MM	336 CAT-II, MM	1732
3027	5492-1	MM	336 CAT-II, MM	2598
3028	5493-3	MM	336 CAT-II, MM	866
3029	5494-3	MM	336 CAT-II, MM	9526
3030	5495-3	MM	336 CAT-II, MM	11258
3031	5497	MM	336 CAT-II, MM	866
3032	5498-1	MM	336 CAT-II, MM	4330
3033	5500	MM	336 CAT-II, MM	6928
3034	5500-3	MM	336 CAT-II, MM	21650
3035	5501-2	MM	336 CAT-II, MM	866

3036	5502-2	MM	336 CAT-II, MM	4330
3037	5503	MM	336 CAT-II, MM	7794
3038	5503-2	MM	336 CAT-II, MM	1732
3039	5507	MM	336 CAT-II, MM	11258
3040	5507-1	MM	336 CAT-II, MM	866
3041	5508-3	MM	336 CAT-II, MM	2598
3042	5509	MM	336 CAT-II, MM	10392
3043	5509-1	MM	336 CAT-II, MM	2598
3044	5512	MM	336 CAT-II, MM	4330
3045	5512-2	MM	336 CAT-II, MM	1732
3046	5514-2	MM	336 CAT-II, MM	5196
3047	5514-3	MM	336 CAT-II, MM	866
3048	5515-1	MM	336 CAT-II, MM	12124
3049	5517-3	MM	336 CAT-II, MM	866
3050	5518	MM	336 CAT-II, MM	866
3051	5519-2	MM	336 CAT-II, MM	4330
3052	5519-3	MM	336 CAT-II, MM	16454
3053	5520-2	MM	336 CAT-II, MM	10392
3054	5520-3	MM	336 CAT-II, MM	1732
3055	5521-1	MM	336 CAT-II, MM	6062
3056	5522-1	MM	336 CAT-II, MM	22516
3057	5523	MM	336 CAT-II, MM	3464
3058	5523-1	MM	336 CAT-II, MM	15588
3059	5523-3	MM	336 CAT-II, MM	1732
3060	5526	MM	336 CAT-II, MM	866
3061	3122	52	144 EWS, Sector 52	4734
3062	3123	52	144 EWS, Sector 52	2630
3063	3123-A	52	144 EWS, Sector 52	349
3064	3123-B	52	144 EWS, Sector 52	349
3065	3124-A	52	144 EWS, Sector 52	349
3066	3124-B	52	144 EWS, Sector 52	3141
3067	3125	52	144 EWS, Sector 52	6838
3068	3126	52	144 EWS, Sector 52	526
3069	3126-A	52	144 EWS, Sector 52	349
3070	3128	52	144 EWS, Sector 52	6312
3071	3129-A	52	144 EWS, Sector 52	3141
3072	3129-B	52	144 EWS, Sector 52	1047
3073	3130-B	52	144 EWS, Sector 52	6980
3074	3132	52	144 EWS, Sector 52	4208
3075	3132-A	52	144 EWS, Sector 52	698

3076	3133	52	144 EWS, Sector 52	526
3077	3133-A	52	144 EWS, Sector 52	6980
3078	3134	52	144 EWS, Sector 52	526
3079	3135	52	144 EWS, Sector 52	2104
3080	3135-B	52	144 EWS, Sector 52	4188
3081	3136	52	144 EWS, Sector 52	9468
3082	3136-A	52	144 EWS, Sector 52	349
3083	3136-B	52	144 EWS, Sector 52	349
3084	3137	52	144 EWS, Sector 52	2104
3085	3138	52	144 EWS, Sector 52	526
3086	3138-A	52	144 EWS, Sector 52	349
3087	3139	52	144 EWS, Sector 52	8942
3088	3139-A	52	144 EWS, Sector 52	42229
3089	3141-A	52	144 EWS, Sector 52	1396
3090	3141-B	52	144 EWS, Sector 52	6282
3091	3142	52	144 EWS, Sector 52	9468
3092	3142-A	52	144 EWS, Sector 52	6282
3093	3142-B	52	144 EWS, Sector 52	1047
3094	3144	52	144 EWS, Sector 52	526
3095	3145	52	144 EWS, Sector 52	526
3096	3147-B	52	144 EWS, Sector 52	2792
3097	3148	52	144 EWS, Sector 52	1052
3098	3148-B	52	144 EWS, Sector 52	42229
3099	3151	52	144 EWS, Sector 52	1052
3100	3153	52	144 EWS, Sector 52	2630
3101	3153-B	52	144 EWS, Sector 52	2443
3102	3154	52	144 EWS, Sector 52	9468
3103	3154-A	52	144 EWS, Sector 52	4188
3104	3154-B	52	144 EWS, Sector 52	349
3105	3156	52	144 EWS, Sector 52	2104
3106	3156-A	52	144 EWS, Sector 52	4188
3107	3157	52	144 EWS, Sector 52	2104
3108	3157-A	52	144 EWS, Sector 52	1396
3109	3158	52	144 EWS, Sector 52	4734
3110	3159	52	144 EWS, Sector 52	1578
3111	3160-A	52	144 EWS, Sector 52	6282
3112	3160-B	52	144 EWS, Sector 52	3141
3113	3161	52	144 EWS, Sector 52	5260
3114	3162-A	52	144 EWS, Sector 52	2792
3115	3165-A	52	144 EWS, Sector 52	1396

3116	3167	52	144 EWS, Sector 52	4734
3117	3168-A	52	144 EWS, Sector 52	42229
3118	3169	52	144 EWS, Sector 52	2104
3119	3169-A	52	144 EWS, Sector 52	2792
3120	3170	52	144 EWS, Sector 52	1578
3121	3171-A	52	144 EWS, Sector 52	349
3122	3171-B	52	144 EWS, Sector 52	1396
3123	3172	52	144 EWS, Sector 52	2104
3124	3172-B	52	144 EWS, Sector 52	1396
3125	3174-A	52	144 EWS, Sector 52	5235
3126	3175	52	144 EWS, Sector 52	2630
3127	3176	52	144 EWS, Sector 52	1578
3128	3177-B	52	144 EWS, Sector 52	6282
3129	3178-A	52	144 EWS, Sector 52	349
3130	3180-A	52	144 EWS, Sector 52	1396
3131	3184-A	52	144 EWS, Sector 52	42229
3132	3184-B	52	144 EWS, Sector 52	2792
3133	3185	52	144 EWS, Sector 52	2104
3134	3186	52	144 EWS, Sector 52	4734
3135	3186-A	52	144 EWS, Sector 52	6631
3136	3189	52	144 EWS, Sector 52	2104
3137	3189-A	52	144 EWS, Sector 52	1396
3138	3189-B	52	144 EWS, Sector 52	6282
3139	3191	52	144 EWS, Sector 52	2104
3140	3192	52	144 EWS, Sector 52	1578
3141	3192-A	52	144 EWS, Sector 52	6980
3142	1-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	413.55
3143	2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	1109.7
3144	3	41-A	192 MIG, Sector 41-A	369.9
3145	3-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	413.55
3146	3-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	827.1
3147	4	41-A	192 MIG, Sector 41-A	44757.9
3148	4-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	16128.45
3149	4-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	551.4
3150	5-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	1102.8
3151	6	41-A	192 MIG, Sector 41-A	2959.2
3152	8	41-A	192 MIG, Sector 41-A	41428.8
3153	8-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	964.95
3154	8-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	2343.45
3155	9	41-A	192 MIG, Sector 41-A	739.8

3156	9-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	2343.45
3157	9-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	1102.8
3158	10-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	413.55
3159	10-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	689.25
3160	11-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	413.55
3161	12-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	689.25
3162	12-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	275.7
3163	13	41-A	192 MIG, Sector 41-A	369.9
3164	13-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	551.4
3165	13-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	964.95
3166	14	41-A	192 MIG, Sector 41-A	739.8
3167	14-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	1102.8
3168	14-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	1378.5
3169	15	41-A	192 MIG, Sector 41-A	369.9
3170	15-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	137.85
3171	16	41-A	192 MIG, Sector 41-A	1849.5
3172	16-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	689.25
3173	18	41-A	192 MIG, Sector 41-A	1109.7
3174	19-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	137.85
3175	21-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	964.95
3176	22	41-A	192 MIG, Sector 41-A	369.9
3177	22-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	413.55
3178	23-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	551.4
3179	23-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	689.25
3180	24-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	1102.8
3181	25	41-A	192 MIG, Sector 41-A	2957.6
3182	26	41-A	192 MIG, Sector 41-A	369.9
3183	26-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	275.7
3184	27-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	1102.8
3185	28-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	275.7
3186	30-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	2481.3
3187	31-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	1516.35
3188	31-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	275.7
3189	32	41-A	192 MIG, Sector 41-A	739.8
3190	34	41-A	192 MIG, Sector 41-A	5918.4
3191	36-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	964.95
3192	37-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	137.85
3193	38-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	689.25
3194	39	41-A	192 MIG, Sector 41-A	1109.7
3195	39-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	275.7

3196	39-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	413.55
3197	40	41-A	192 MIG, Sector 41-A	369.9
3198	40-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	964.95
3199	41	41-A	192 MIG, Sector 41-A	3329.1
3200	41-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	275.7
3201	41-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	14060.7
3202	42	41-A	192 MIG, Sector 41-A	2589.3
3203	43-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	275.7
3204	43-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	827.1
3205	44	41-A	192 MIG, Sector 41-A	#VALUE!
3206	44-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	275.7
3207	45	41-A	192 MIG, Sector 41-A	369.9
3208	46-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	1102.8
3209	47-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	137.85
3210	48	41-A	192 MIG, Sector 41-A	3699
3211	48-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	275.7
3212	50	41-A	192 MIG, Sector 41-A	2589.3
3213	51-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	137.85
3214	52	41-A	192 MIG, Sector 41-A	43278.3
3215	53-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	1378.5
3216	54	41-A	192 MIG, Sector 41-A	1479.6
3217	54-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	413.55
3218	55	41-A	192 MIG, Sector 41-A	369.9
3219	56	41-A	192 MIG, Sector 41-A	5918.4
3220	56-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	1240.65
3221	56-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	964.95
3222	58	41-A	192 MIG, Sector 41-A	369.9
3223	59-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	1102.8
3224	59-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	1240.65
3225	60	41-A	192 MIG, Sector 41-A	1479.6
3226	60-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	1654.2
3227	60-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	689.25
3228	61-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	137.85
3229	62-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	551.4
3230	63-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	137.85
3231	64-1	41-A	192 MIG, Sector 41-A	2205.6
3232	64-2	41-A	192 MIG, Sector 41-A	1654.2
3233	5116-3	MM	384 HIG, MM	21812
3234	5118-2	MM	384 HIG, MM	9184
3235	5119-1	MM	384 HIG, MM	6888

3236	5120-3	MM	384 HIG, MM	4592
3237	5129	MM	384 HIG, MM	1148
3238	5130-1	MM	384 HIG, MM	1148
3239	5131	MM	384 HIG, MM	22960
3240	5131-1	MM	384 HIG, MM	2296
3241	5133-3	MM	384 HIG, MM	13776
3242	5134	MM	384 HIG, MM	1148
3243	5134-2	MM	384 HIG, MM	3444
3244	5138-1	MM	384 HIG, MM	22960
3245	5139-2	MM	384 HIG, MM	1148
3246	5140-1	MM	384 HIG, MM	26404
3247	5140-3	MM	384 HIG, MM	29848
3248	5141-3	MM	384 HIG, MM	9184
3249	5142-2	MM	384 HIG, MM	28700
3250	5143-2	MM	384 HIG, MM	16072
3251	5143-3	MM	384 HIG, MM	1148
3252	5144	MM	384 HIG, MM	1148
3253	5144-1	MM	384 HIG, MM	1148
3254	5147	MM	384 HIG, MM	8036
3255	5148	MM	384 HIG, MM	2296
3256	5148-1	MM	384 HIG, MM	26404
3257	5149-1	MM	384 HIG, MM	3444
3258	5152-2	MM	384 HIG, MM	14924
3259	5153	MM	384 HIG, MM	2296
3260	5153-3	MM	384 HIG, MM	20664
3261	5154	MM	384 HIG, MM	1148
3262	5154-1	MM	384 HIG, MM	1148
3263	5155-1	MM	384 HIG, MM	3444
3264	5155-2	MM	384 HIG, MM	5740
3265	5155-3	MM	384 HIG, MM	1148
3266	5156-2	MM	384 HIG, MM	22960
3267	5157-2	MM	384 HIG, MM	10332
3268	5157-3	MM	384 HIG, MM	1148
3269	5158	MM	384 HIG, MM	29848
3270	5158-3	MM	384 HIG, MM	8036
3271	5159-1	MM	384 HIG, MM	11480
3272	5160-1	MM	384 HIG, MM	1148
3273	5160-3	MM	384 HIG, MM	17220
3274	5161	MM	384 HIG, MM	2296
3275	5161-1	MM	384 HIG, MM	29848

3276	5163-1	MM	384 HIG, MM	3444
3277	5164-2	MM	384 HIG, MM	1148
3278	5165-2	MM	384 HIG, MM	5740
3279	5165-3	MM	384 HIG, MM	3444
3280	5167-1	MM	384 HIG, MM	2296
3281	5167-2	MM	384 HIG, MM	28700
3282	5168	MM	384 HIG, MM	1148
3283	5170	MM	384 HIG, MM	9184
3284	5171-3	MM	384 HIG, MM	17220
3285	5173-3	MM	384 HIG, MM	11480
3286	5174-1	MM	384 HIG, MM	1148
3287	5174-3	MM	384 HIG, MM	4592
3288	5175-2	MM	384 HIG, MM	16072
3289	5175-3	MM	384 HIG, MM	24108
3290	5176-2	MM	384 HIG, MM	28700
3291	5178	MM	384 HIG, MM	1148
3292	5178-3	MM	384 HIG, MM	1148
3293	5181	MM	384 HIG, MM	1148
3294	5186	MM	384 HIG, MM	4592
3295	5186-1	MM	384 HIG, MM	4592
3296	5186-2	MM	384 HIG, MM	14924
3297	5187	MM	384 HIG, MM	4592
3298	5187-2	MM	384 HIG, MM	21812
3299	5188-2	MM	384 HIG, MM	12628
3300	5188-3	MM	384 HIG, MM	11480
3301	5191-2	MM	384 HIG, MM	3444
3302	5192-1	MM	384 HIG, MM	1148
3303	5192-2	MM	384 HIG, MM	12628
3304	5192-3	MM	384 HIG, MM	25256
3305	5193	MM	384 HIG, MM	1148
3306	5193-3	MM	384 HIG, MM	29848
3307	5194-3	MM	384 HIG, MM	6888
3308	5195	MM	384 HIG, MM	29848
3309	5195-3	MM	384 HIG, MM	9184
3310	5196-3	MM	384 HIG, MM	13776
3311	5197	MM	384 HIG, MM	3444
3312	5198-3	MM	384 HIG, MM	1148
3313	5205	MM	384 HIG, MM	29848
3314	5409	MM	384 HIG, MM	4592
3315	5410	MM	384 HIG, MM	5740

3316	5410-1	MM	384 HIG, MM	11480
3317	5410-2	MM	384 HIG, MM	1148
3318	5411	MM	384 HIG, MM	1148
3319	5411-1	MM	384 HIG, MM	3444
3320	5411-3	MM	384 HIG, MM	29848
3321	5412	MM	384 HIG, MM	19516
3322	5412-2	MM	384 HIG, MM	1148
3323	5412-3	MM	384 HIG, MM	1148
3324	5413-2	MM	384 HIG, MM	11480
3325	5413-3	MM	384 HIG, MM	1148
3326	5414	MM	384 HIG, MM	1148
3327	5415	MM	384 HIG, MM	21812
3328	5417-3	MM	384 HIG, MM	17220
3329	5418-1	MM	384 HIG, MM	12628
3330	5419-2	MM	384 HIG, MM	16072
3331	5420-1	MM	384 HIG, MM	5740
3332	5211	MM	384 CAT-IV, MM	395
3333	5211-2	MM	384 CAT-IV, MM	395
3334	5213-1	MM	384 CAT-IV, MM	790
3335	5215	MM	384 CAT-IV, MM	4740
3336	5215-1	MM	384 CAT-IV, MM	395
3337	5216	MM	384 CAT-IV, MM	2765
3338	5216-1	MM	384 CAT-IV, MM	1580
3339	5219	MM	384 CAT-IV, MM	395
3340	5219-3	MM	384 CAT-IV, MM	4345
3341	5220-1	MM	384 CAT-IV, MM	395
3342	5222-1	MM	384 CAT-IV, MM	395
3343	5223-3	MM	384 CAT-IV, MM	3555
3344	5224-2	MM	384 CAT-IV, MM	3555
3345	5224-3	MM	384 CAT-IV, MM	790
3346	5226	MM	384 CAT-IV, MM	395
3347	5226-2	MM	384 CAT-IV, MM	9480
3348	5228-2	MM	384 CAT-IV, MM	1975
3349	5228-3	MM	384 CAT-IV, MM	395
3350	5230-3	MM	384 CAT-IV, MM	9085
3351	5231-1	MM	384 CAT-IV, MM	395
3352	5231-2	MM	384 CAT-IV, MM	1580
3353	5232	MM	384 CAT-IV, MM	790
3354	5232-1	MM	384 CAT-IV, MM	1580
3355	5232-3	MM	384 CAT-IV, MM	395

3356	5235	MM	384 CAT-IV, MM	3160
3357	5235-3	MM	384 CAT-IV, MM	7110
3358	5236-1	MM	384 CAT-IV, MM	3555
3359	5237	MM	384 CAT-IV, MM	3160
3360	5238-3	MM	384 CAT-IV, MM	7110
3361	5239	MM	384 CAT-IV, MM	395
3362	5241	MM	384 CAT-IV, MM	1185
3363	5242-2	MM	384 CAT-IV, MM	1975
3364	5242-3	MM	384 CAT-IV, MM	1580
3365	5244-1	MM	384 CAT-IV, MM	4345
3366	5245-3	MM	384 CAT-IV, MM	4345
3367	5248-1	MM	384 CAT-IV, MM	395
3368	5249	MM	384 CAT-IV, MM	790
3369	5249-2	MM	384 CAT-IV, MM	790
3370	5249-3	MM	384 CAT-IV, MM	395
3371	5250-1	MM	384 CAT-IV, MM	10270
3372	5251	MM	384 CAT-IV, MM	1580
3373	5260-2	MM	384 CAT-IV, MM	1975
3374	5264	MM	384 CAT-IV, MM	5135
3375	5264-1	MM	384 CAT-IV, MM	395
3376	5325	MM	384 CAT-IV, MM	1580
3377	5326	MM	384 CAT-IV, MM	9875
3378	5326-1	MM	384 CAT-IV, MM	1185
3379	5326-2	MM	384 CAT-IV, MM	1580
3380	5327-3	MM	384 CAT-IV, MM	3555
3381	5328-3	MM	384 CAT-IV, MM	5530
3382	5329-3	MM	384 CAT-IV, MM	790
3383	5330-1	MM	384 CAT-IV, MM	395
3384	5361-2	MM	384 CAT-IV, MM	10270
3385	5361-3	MM	384 CAT-IV, MM	790
3386	5362-2	MM	384 CAT-IV, MM	4345
3387	5364	MM	384 CAT-IV, MM	2765
3388	5364-1	MM	384 CAT-IV, MM	790
3389	5365	MM	384 CAT-IV, MM	1975
3390	5365-3	MM	384 CAT-IV, MM	395
3391	5367-2	MM	384 CAT-IV, MM	3160
3392	5367-3	MM	384 CAT-IV, MM	1975
3393	5368-1	MM	384 CAT-IV, MM	790
3394	5369-2	MM	384 CAT-IV, MM	3950
3395	5370-1	MM	384 CAT-IV, MM	395

3396	5371-1	MM	384 CAT-IV, MM	3555
3397	5371-3	MM	384 CAT-IV, MM	790
3398	5372-2	MM	384 CAT-IV, MM	790
3399	5373-2	MM	384 CAT-IV, MM	395
3400	5374-3	MM	384 CAT-IV, MM	395
3401	5375-1	MM	384 CAT-IV, MM	2765
3402	5375-3	MM	384 CAT-IV, MM	4345
3403	5376-2	MM	384 CAT-IV, MM	395
3404	5376-3	MM	384 CAT-IV, MM	3160
3405	5382	MM	384 CAT-IV, MM	3160
3406	5554	MM	384 CAT-IV, MM	1580
3407	5554-2	MM	384 CAT-IV, MM	1975
3408	5558	MM	384 CAT-IV, MM	10270
3409	5558-1	MM	384 CAT-IV, MM	3160
3410	5558-2	MM	384 CAT-IV, MM	4345
3411	5558-3	MM	384 CAT-IV, MM	4740
3412	5559	MM	384 CAT-IV, MM	10270
3413	5561-3	MM	384 CAT-IV, MM	395
3414	5562-2	MM	384 CAT-IV, MM	1185
3415	5563-3	MM	384 CAT-IV, MM	395
3416	5564-1	MM	384 CAT-IV, MM	8295
3417	5564-2	MM	384 CAT-IV, MM	9875
3418	5564-3	MM	384 CAT-IV, MM	3160
3419	5565-2	MM	384 CAT-IV, MM	3160
3420	5565-3	MM	384 CAT-IV, MM	7110
3421	5567	MM	384 CAT-IV, MM	790
3422	5567-2	MM	384 CAT-IV, MM	1185
3423	5569-2	MM	384 CAT-IV, MM	395
3424	5570-2	MM	384 CAT-IV, MM	5925
3425	5570-3	MM	384 CAT-IV, MM	1580
3426	5253	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3427	5253-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3428	5254	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3429	5254-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3430	5254-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3431	5255	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	4345
3432	5255-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3433	5256	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3434	5256-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3435	5256-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270

3436	5257	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3437	5257-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3438	5257-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	9875
3439	5258-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	5530
3440	5265-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1975
3441	5265-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3442	5266-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	3160
3443	5266-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	4345
3444	5266-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	9875
3445	5267	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	9875
3446	5267-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	3950
3447	5267-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	9480
3448	5267-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3449	5268-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3450	5269	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3451	5269-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1975
3452	5269-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3453	5269-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3454	5270-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3455	5271	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	2370
3456	5271-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	2370
3457	5272	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	4345
3458	5272-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	4345
3459	5272-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3460	5272-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1185
3461	5274-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3462	5275	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	2765
3463	5276	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1185
3464	5276-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3465	5276-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1975
3466	5277	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3467	5277-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	5530
3468	5277-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	3950
3469	5278	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	6715
3470	5278-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	4740
3471	5278-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3472	5278-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1975
3473	5279	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3474	5279-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	2765
3475	5279-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	5530

3476	5280	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3477	5280-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3478	5280-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3479	5281	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3480	5281-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	2765
3481	5281-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	6715
3482	5282	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	3950
3483	5282-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	3555
3484	5282-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	3160
3485	5283	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3486	5283-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	4345
3487	5284	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	7110
3488	5285	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3489	5286	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	3555
3490	5286-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	2370
3491	5286-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	3160
3492	5286-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3493	5287-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	5925
3494	5288	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3495	5289	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	790
3496	5289-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	5530
3497	5290-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1185
3498	5290-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	2370
3499	5291-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3500	5293-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3501	5294	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	2370
3502	5295-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3503	5296	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	790
3504	5296-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	5135
3505	5296-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3506	5297-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3507	5297-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	5530
3508	5298-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3509	5298-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1185
3510	5298-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	790
3511	5300	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3512	5300-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1185
3513	5300-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3514	5301-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3515	5301-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580

3516	5302	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3517	5303-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	790
3518	5305-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3519	5309	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3520	5310-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	7505
3521	5310-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3522	5311	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	6320
3523	5311-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3524	5311-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	5530
3525	5312-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	4345
3526	5312-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3527	5312-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1185
3528	5321-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3529	5321-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3530	5322	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3531	5322-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3532	5322-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	3555
3533	5323-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	2765
3534	5323-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	790
3535	5323-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3536	5324-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3537	5331	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	790
3538	5339-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	3950
3539	5339-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3540	5340-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3541	5340-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	790
3542	5341-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	9875
3543	5342	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3544	5342-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	3555
3545	5343-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	790
3546	5344-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3547	5344-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3548	5345	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3549	5346	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3550	5346-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	3555
3551	5346-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	5530
3552	5347-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3553	5347-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	790
3554	5348	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	3160
3555	5348-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	9480

3556	5348-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3557	5349	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3558	5350-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3559	5350-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1185
3560	5356-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3561	5359-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	5530
3562	5385-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3563	5386-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3564	5386-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3565	5386-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3566	5387	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3567	5387-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3568	5388-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3569	5388-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	2765
3570	5389-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3571	5389-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3572	5389-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3573	5390	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1185
3574	5395-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	2370
3575	5396-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1185
3576	5397-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	3555
3577	5398	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3578	5400	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3579	5400-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	5925
3580	5400-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3581	5401	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3582	5401-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3583	5401-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	790
3584	5401-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	4345
3585	5402	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3586	5402-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3587	5402-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3588	5403-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1185
3589	5403-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3590	5404-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3591	5404-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	2370
3592	5406	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	5925
3593	5406-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	2370
3594	5406-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	5925
3595	5407	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270

3596	5407-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3597	5529-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1975
3598	5529-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	2765
3599	5530	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3600	5530-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	3555
3601	5531	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3602	5531-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3603	5532	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3604	5532-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	2765
3605	5534	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1185
3606	5535	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3607	5543	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3608	5544	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1185
3609	5545-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3610	5545-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	3555
3611	5546	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3612	5546-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1185
3613	5546-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1185
3614	5547	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1580
3615	5547-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3616	5548	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	3555
3617	5548-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1185
3618	5549-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3619	5550	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	1185
3620	5550-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	2370
3621	5550-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3622	5551-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	10270
3623	5551-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	4740
3624	5551-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	5530
3625	5552-1	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	395
3626	5552-2	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	2370
3627	5552-3	MM	576 LIG, CAT-IV, MM	4345
3628	161-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	714.1
3629	162	41-A	288 LIG, Sector 41-A	570.05
3630	162-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	212.3
3631	162-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	366.7
3632	163	41-A	288 LIG, Sector 41-A	1622.45
3633	163-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	347.4
3634	163-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	714.1
3635	164	41-A	288 LIG, Sector 41-A	1578.6

3636	164-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	405.3
3637	164-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	366.7
3638	165	41-A	288 LIG, Sector 41-A	613.9
3639	165-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	270.2
3640	166	41-A	288 LIG, Sector 41-A	482.35
3641	166-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	106.15
3642	166-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	714.1
3643	167	41-A	288 LIG, Sector 41-A	964.7
3644	167-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	347.4
3645	168	41-A	288 LIG, Sector 41-A	701.6
3646	168-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	405.3
3647	169	41-A	288 LIG, Sector 41-A	877
3648	169-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	714.1
3649	170-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	424.6
3650	170-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	443.9
3651	171	41-A	288 LIG, Sector 41-A	1622.45
3652	171-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	212.3
3653	171-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	270.2
3654	172-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	714.1
3655	173	41-A	288 LIG, Sector 41-A	1622.45
3656	173-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	212.3
3657	174	41-A	288 LIG, Sector 41-A	1622.45
3658	175	41-A	288 LIG, Sector 41-A	438.5
3659	175-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	193
3660	176	41-A	288 LIG, Sector 41-A	1008.55
3661	177-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	231.6
3662	178-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	366.7
3663	179	41-A	288 LIG, Sector 41-A	657.75
3664	179-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	347.4
3665	180	41-A	288 LIG, Sector 41-A	372.725
3666	180-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	328.1
3667	180-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	250.9
3668	181	41-A	288 LIG, Sector 41-A	1534.75
3669	181-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	386
3670	181-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	347.4
3671	182-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	714.1
3672	183-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	656.2
3673	183-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	656.2
3674	184	41-A	288 LIG, Sector 41-A	920.85
3675	185	41-A	288 LIG, Sector 41-A	964.7

3676	185-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	366.7
3677	186	41-A	288 LIG, Sector 41-A	833.15
3678	186-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	328.1
3679	186-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	714.1
3680	187	41-A	288 LIG, Sector 41-A	1622.45
3681	187-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	193
3682	188	41-A	288 LIG, Sector 41-A	1447.05
3683	188-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	308.8
3684	188-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	424.6
3685	189-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	675.5
3686	190	41-A	288 LIG, Sector 41-A	1052.4
3687	190-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	714.1
3688	191	41-A	288 LIG, Sector 41-A	657.75
3689	191-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	328.1
3690	192	41-A	288 LIG, Sector 41-A	438.5
3691	192-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	714.1
3692	192-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	714.1
3693	273-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	714.1
3694	274	41-A	288 LIG, Sector 41-A	241.175
3695	274-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	193
3696	274-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	328.1
3697	275-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	250.9
3698	276	41-A	288 LIG, Sector 41-A	482.35
3699	276-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	212.3
3700	277	41-A	288 LIG, Sector 41-A	1008.55
3701	277-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	443.9
3702	278	41-A	288 LIG, Sector 41-A	613.9
3703	279	41-A	288 LIG, Sector 41-A	1534.75
3704	279-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	193
3705	280	41-A	288 LIG, Sector 41-A	789.3
3706	280-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	405.3
3707	281-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	424.6
3708	281-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	328.1
3709	282	41-A	288 LIG, Sector 41-A	1008.55
3710	282-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	328.1
3711	282-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	193
3712	283-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	250.9
3713	284	41-A	288 LIG, Sector 41-A	964.7
3714	284-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	386
3715	284-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	212.3

3716	285-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	366.7
3717	286-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	250.9
3718	286-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	328.1
3719	287	41-A	288 LIG, Sector 41-A	877
3720	288	41-A	288 LIG, Sector 41-A	1622.45
3721	289-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	347.4
3722	289-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	328.1
3723	290-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	714.1
3724	291-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	347.4
3725	292	41-A	288 LIG, Sector 41-A	701.6
3726	292-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	366.7
3727	293	41-A	288 LIG, Sector 41-A	789.3
3728	293-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	106.15
3729	293-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	106.15
3730	294-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	386
3731	295	41-A	288 LIG, Sector 41-A	482.35
3732	295-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	347.4
3733	296	41-A	288 LIG, Sector 41-A	570.05
3734	296-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	1548.8
3735	297	41-A	288 LIG, Sector 41-A	131.55
3736	297-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	57.9
3737	298-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	106.15
3738	298-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	106.15
3739	299-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	77.2
3740	300-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	308.8
3741	300-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	714.1
3742	302	41-A	288 LIG, Sector 41-A	175.4
3743	302-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	77.2
3744	302-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	328.1
3745	303-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	231.6
3746	304	41-A	288 LIG, Sector 41-A	745.45
3747	304-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	106.15
3748	304-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	347.4
3749	385	41-A	288 LIG, Sector 41-A	1622.45
3750	385-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	212.3
3751	385-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	694.8
3752	386	41-A	288 LIG, Sector 41-A	241.175
3753	386-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	675.5
3754	386-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	231.6
3755	387	41-A	288 LIG, Sector 41-A	482.35

3756	387-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	77.2
3757	387-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	308.8
3758	388-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	231.6
3759	389-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	231.6
3760	389-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	424.6
3761	390	41-A	288 LIG, Sector 41-A	570.05
3762	390-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	405.3
3763	390-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	714.1
3764	391-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	308.8
3765	392	41-A	288 LIG, Sector 41-A	1622.45
3766	392-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	106.15
3767	392-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	386
3768	393	41-A	288 LIG, Sector 41-A	175.4
3769	393-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	714.1
3770	394	41-A	288 LIG, Sector 41-A	109.625
3771	394-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	714.1
3772	395-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	405.3
3773	395-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	733.4
3774	396	41-A	288 LIG, Sector 41-A	482.35
3775	397	41-A	288 LIG, Sector 41-A	241.175
3776	397-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	714.1
3777	397-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	193
3778	399-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	231.6
3779	399-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	270.2
3780	400-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	386
3781	400-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	106.15
3782	401	41-A	288 LIG, Sector 41-A	570.05
3783	401-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	106.15
3784	402-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	135.1
3785	403	41-A	288 LIG, Sector 41-A	526.2
3786	403-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	48.25
3787	404-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	405.3
3788	405	41-A	288 LIG, Sector 41-A	241.175
3789	405-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	231.6
3790	406-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	106.15
3791	407-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	675.5
3792	407-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	106.15
3793	408-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	617.6
3794	410	41-A	288 LIG, Sector 41-A	964.7
3795	410-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	212.3

3796	410-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	77.2
3797	411-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	386
3798	411-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	115.8
3799	412	41-A	288 LIG, Sector 41-A	877
3800	412-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	212.3
3801	412-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	405.3
3802	413	41-A	288 LIG, Sector 41-A	877
3803	413-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	135.1
3804	413-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	77.2
3805	414	41-A	288 LIG, Sector 41-A	175.4
3806	414-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	328.1
3807	414-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	231.6
3808	415	41-A	288 LIG, Sector 41-A	175.4
3809	416	41-A	288 LIG, Sector 41-A	109.625
3810	416-1	41-A	288 LIG, Sector 41-A	135.1
3811	416-2	41-A	288 LIG, Sector 41-A	366.7