

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

Администрация муниципального образования «Город Саратов» сообщает о возможном установлении публичного сервитута площадью 1436 кв. м в отношении частей земельных участков с кадастровыми номерами 64:48:030327:11, 64:48:030328:5, 64:48:030328:15, 64:48:000000:231867, 64:48:030328:13, 64:48:030328:109 и земель, государственная собственность на которые не разграничена, в кадастровых кварталах 64:48:030327, 64:48:030328 в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства по адресу: г. Саратов, ул. Соколова.

Необходимость установления публичного сервитута обоснована инвестиционной программой ЗАО «Саратовское предприятие городских электрических сетей» на 2022-2026 годы, утвержденной приказом министерства промышленности и энергетики Саратовской области от 29.10.2021 № 268 (в редакции от 31.10.2022 № 251), (далее – Программа).

Официальный сайт в информационно – телекоммуникационной сети «Интернет», на котором размещена Программа: www.saratov.gov.ru.

Официальный сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на котором размещено данное сообщение: saratovmer.ru. Графическое описание местоположения границы публичного сервитута представлено в приложении к ходатайству.

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему графическим описанием местоположения границ публичного сервитута, подать заявления об учете прав на земельные участки в течение пятнадцати дней со дня опубликования настоящего сообщения, по адресу: г. Саратов, Театральная площадь, 7, кабинет 216, время приема заинтересованных лиц: пн., ср. с 15:00 до 16:30.

Описание местоположения границ публичного сервитута:
МСК-64 зона 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	499048.92	2297047.41
2	499049.83	2297047.83
3	499047.73	2297052.40
4	499049.69	2297052.27
5	499051.64	2297048.44
6	499052.56	2297048.84
7	499050.32	2297053.22
8	499032.38	2297054.47
9	499032.58	2297059.49
10	499045.21	2297058.85
11	499058.03	2297057.74
12	499063.83	2297057.50
13	499066.09	2297056.27

14	499066.69	2297054.99
15	499096.75	2297053.77
16	499097.11	2297053.90
17	499097.27	2297054.25
18	499097.43	2297058.09
19	499095.98	2297058.15
20	499095.86	2297055.26
21	499067.63	2297056.40
22	499067.20	2297057.32
23	499064.23	2297058.94
24	499058.12	2297059.19
25	499045.31	2297060.30
26	499032.64	2297060.93
27	499033.24	2297075.81
28	499033.47	2297075.81
29	499035.95	2297075.46
30	499038.56	2297074.28
31	499042.06	2297074.11
32	499047.09	2297073.90
33	499047.90	2297075.73
34	499048.92	2297078.88
35	499052.10	2297084.14
36	499105.55	2297082.61
37	499114.63	2297082.91
38	499130.46	2297081.05
39	499140.38	2297081.61
40	499140.72	2297081.78
41	499140.85	2297082.14
42	499140.05	2297099.03
43	499140.37	2297113.97
44	499151.26	2297111.23
45	499151.50	2297111.23
46	499151.72	2297111.35
47	499159.31	2297118.41
48	499164.22	2297118.66
49	499166.67	2297117.19
50	499169.72	2297115.52
51	499185.10	2297107.17
52	499185.49	2297107.11
53	499185.78	2297107.37
54	499188.94	2297113.18
55	499187.98	2297113.71
56	499185.10	2297108.42
57	499170.25	2297116.49
58	499167.22	2297118.14
59	499164.50	2297119.77
60	499158.86	2297119.49

61	499152.61	2297113.68
62	499155.49	2297121.75
63	499155.82	2297122.20
64	499156.28	2297122.37
65	499161.56	2297122.08
66	499167.26	2297133.59
67	499172.58	2297143.48
68	499172.62	2297143.87
69	499172.36	2297144.17
70	499150.95	2297155.01
71	499108.76	2297178.24
72	499090.63	2297187.72
73	499085.39	2297189.74
74	499051.75	2297206.11
75	499039.04	2297211.75
76	499003.63	2297228.10
77	498994.66	2297232.45
78	498992.05	2297231.52
79	498986.62	2297232.95
80	498963.78	2297242.23
81	498962.05	2297243.96
82	498961.77	2297244.10
83	498961.46	2297244.04
84	498957.31	2297241.73
85	498955.54	2297240.23
86	498954.11	2297239.47
87	498946.80	2297242.55
88	498946.41	2297242.55
89	498946.14	2297242.27
90	498942.49	2297232.85
91	498939.86	2297231.87
92	498931.98	2297211.94
93	498927.25	2297202.93
94	498927.21	2297202.54
95	498927.47	2297202.24
96	498934.58	2297198.84
97	498932.11	2297193.94
98	498929.70	2297195.15
99	498929.25	2297194.25
100	498932.11	2297192.82
101	498932.49	2297192.79
102	498932.78	2297193.04
103	498935.70	2297198.85
104	498935.72	2297199.24
105	498935.47	2297199.53
106	498928.37	2297202.92
107	498932.89	2297211.52

108	498940.63	2297231.09
109	498943.26	2297232.07
110	498946.89	2297241.43
111	498954.17	2297238.36
112	498956.10	2297239.40
113	498957.88	2297240.90
114	498961.61	2297242.99
115	498963.21	2297241.38
116	498986.30	2297232.00
117	498992.09	2297230.48
118	498994.60	2297231.36
119	499003.20	2297227.19
120	499038.63	2297210.84
121	499051.33	2297205.20
122	499084.99	2297188.82
123	499090.22	2297186.81
124	499108.29	2297177.35
125	499150.48	2297154.13
126	499171.46	2297143.51
127	499166.37	2297134.05
128	499160.96	2297123.11
129	499156.12	2297123.38
130	499155.19	2297123.03
131	499154.60	2297122.23
132	499151.43	2297113.34
133	499151.09	2297112.61
134	499140.29	2297115.42
135	499140.32	2297116.43
136	499136.02	2297119.93
137	499125.35	2297125.28
138	499119.45	2297128.96
139	499112.20	2297132.46
140	499111.79	2297133.59
141	499105.60	2297136.88
142	499105.29	2297136.93
143	499105.00	2297136.78
144	499103.23	2297134.86
145	499099.37	2297136.81
146	499094.44	2297139.09
147	499088.25	2297140.51
148	499086.31	2297140.87
149	499080.98	2297141.13
150	499079.46	2297140.63
151	499078.20	2297140.08
152	499070.50	2297159.21
153	499074.24	2297166.28
154	499074.27	2297166.66

155	499074.03	2297166.95
156	499054.97	2297177.16
157	499055.07	2297177.35
158	499053.54	2297178.11
159	499052.54	2297176.05
160	499052.51	2297175.67
161	499052.76	2297175.39
162	499071.42	2297165.71
163	499068.01	2297160.07
164	499066.40	2297155.61
165	499073.31	2297138.40
166	499066.61	2297135.42
167	499065.71	2297137.68
168	499064.47	2297137.19
169	499064.40	2297134.65
170	499036.83	2297122.33
171	499034.84	2297115.76
172	499032.11	2297102.76
173	499032.51	2297090.46
174	499029.52	2297085.16
175	499026.44	2297085.22
176	499026.27	2297076.84
177	499029.72	2297076.77
178	499027.45	2297045.63
179	499027.34	2297045.15
180	499013.63	2297040.25
181	499014.12	2297038.88
182	499028.58	2297044.06
183	499028.89	2297045.46
184	499029.93	2297059.67
185	499030.58	2297059.87
186	499031.43	2297059.61
187	499031.20	2297053.88
188	499031.33	2297053.53
189	499031.67	2297053.36
190	499046.67	2297052.32
1	499048.92	2297047.41
—	—	—
191	499030.85	2297061.15
192	499031.16	2297076.55
193	499030.03	2297061.22
194	499030.55	2297061.06
191	499030.85	2297061.15
—	—	—
195	499032.17	2297086.99
196	499034.79	2297089.64
197	499033.70	2297097.56

198	499033.95	2297090.05
195	499032.17	2297086.99
—	—	—
199	499077.00	2297139.57
200	499069.09	2297159.23
201	499067.79	2297155.64
202	499074.64	2297138.56
199	499077.00	2297139.57
—	—	—
203	499132.19	2297120.73
204	499124.86	2297124.41
205	499118.97	2297128.09
206	499112.68	2297131.11
207	499112.85	2297130.66
208	499117.82	2297126.17
203	499132.19	2297120.73
—	—	—
209	499037.10	2297076.62
210	499037.28	2297085.00
211	499033.29	2297085.08
212	499037.76	2297088.38
213	499035.35	2297102.62
214	499038.35	2297116.43
215	499039.38	2297119.98
216	499078.74	2297137.76
217	499080.06	2297139.25
218	499080.68	2297139.74
219	499081.18	2297140.02
220	499086.18	2297139.78
221	499088.03	2297139.44
222	499094.08	2297138.04
223	499098.89	2297135.82
224	499103.14	2297133.68
225	499103.45	2297133.63
226	499103.73	2297133.79
227	499105.50	2297135.69
228	499110.90	2297132.81
229	499106.50	2297132.93
230	499106.15	2297132.80
231	499105.99	2297132.46
232	499105.92	2297131.52
233	499106.92	2297131.45
234	499106.95	2297131.91
235	499111.27	2297131.79
236	499111.90	2297130.03
237	499117.24	2297125.21
238	499135.16	2297118.43

239	499138.60	2297115.26
240	499139.27	2297114.59
241	499138.90	2297099.02
242	499139.67	2297082.72
243	499130.49	2297082.20
244	499114.68	2297084.07
245	499105.54	2297083.76
246	499051.46	2297085.31
247	499047.86	2297079.36
248	499046.82	2297076.14
249	499046.35	2297075.08
250	499042.11	2297075.25
251	499038.83	2297075.42
252	499036.12	2297076.64
209	499037.10	2297076.62
—	—	—
191	499030.85	2297061.15
192	499031.16	2297076.55
193	499030.03	2297061.22
194	499030.55	2297061.06
191	499030.85	2297061.15
—	—	—
195	499032.17	2297086.99
196	499034.79	2297089.64
197	499033.70	2297097.56
198	499033.95	2297090.05
195	499032.17	2297086.99
—	—	—
199	499077.00	2297139.57
200	499069.09	2297159.23
201	499067.79	2297155.64
202	499074.64	2297138.56
199	499077.00	2297139.57
—	—	—
203	499132.19	2297120.73
204	499124.86	2297124.41
205	499118.97	2297128.09
206	499112.68	2297131.11
207	499112.85	2297130.66
208	499117.82	2297126.17
203	499132.19	2297120.73
—	—	—
209	499037.10	2297076.62
210	499037.28	2297085.00
211	499033.29	2297085.08
212	499037.76	2297088.38
213	499035.35	2297102.62

214	499038.35	2297116.43
215	499039.38	2297119.98
216	499078.74	2297137.76
217	499080.06	2297139.25
218	499080.68	2297139.74
219	499081.18	2297140.02
220	499086.18	2297139.78
221	499088.03	2297139.44
222	499094.08	2297138.04
223	499098.89	2297135.82
224	499103.14	2297133.68
225	499103.45	2297133.63
226	499103.73	2297133.79
227	499105.50	2297135.69
228	499110.90	2297132.81
229	499106.50	2297132.93
230	499106.15	2297132.80
231	499105.99	2297132.46
232	499105.92	2297131.52
233	499106.92	2297131.45
234	499106.95	2297131.91
235	499111.27	2297131.79
236	499111.90	2297130.03
237	499117.24	2297125.21
238	499135.16	2297118.43
239	499138.60	2297115.26
240	499139.27	2297114.59
241	499138.90	2297099.02
242	499139.67	2297082.72
243	499130.49	2297082.20
244	499114.68	2297084.07
245	499105.54	2297083.76
246	499051.46	2297085.31
247	499047.86	2297079.36
248	499046.82	2297076.14
249	499046.35	2297075.08
250	499042.11	2297075.25
251	499038.83	2297075.42
252	499036.12	2297076.64
209	499037.10	2297076.62