

**CITY CARTING COLLECTION FUEL SURCHARGE TABLE**

DOE Avg. at Least	City Surcharge %	DOE Avg. at Least	City Surcharge %	DOE Avg. at Least	City Surcharge %	DOE Avg. at Least	City Surcharge %	DOE Avg. at Least	City Surcharge %	DOE Avg. at Least	City Surcharge %
1.76	3.05	2.37	6.10	2.98	9.15	3.59	12.20	4.20	15.25	4.81	18.30
1.77	3.10	2.38	6.15	2.99	9.20	3.60	12.25	4.21	15.30	4.82	18.35
1.78	3.15	2.39	6.20	3.00	9.25	3.61	12.30	4.22	15.35	4.83	18.40
1.79	3.20	2.40	6.25	3.01	9.30	3.62	12.35	4.23	15.40	4.84	18.45
1.80	3.25	2.41	6.30	3.02	9.35	3.63	12.40	4.24	15.45	4.85	18.50
1.81	3.30	2.42	6.35	3.03	9.40	3.64	12.45	4.25	15.50	4.86	18.55
1.82	3.35	2.43	6.40	3.04	9.45	3.65	12.50	4.26	15.55	4.87	18.60
1.83	3.40	2.44	6.45	3.05	9.50	3.66	12.55	4.27	15.60	4.88	18.65
1.84	3.45	2.45	6.50	3.06	9.55	3.67	12.60	4.28	15.65	4.89	18.70
1.85	3.50	2.46	6.55	3.07	9.60	3.68	12.65	4.29	15.70	4.90	18.75
1.86	3.55	2.47	6.60	3.08	9.65	3.69	12.70	4.30	15.75	4.91	18.80
1.87	3.60	2.48	6.65	3.09	9.70	3.70	12.75	4.31	15.80	4.92	18.85
1.88	3.65	2.49	6.70	3.10	9.75	3.71	12.80	4.32	15.85	4.93	18.90
1.89	3.70	2.50	6.75	3.11	9.80	3.72	12.85	4.33	15.90	4.94	18.95
1.90	3.75	2.51	6.80	3.12	9.85	3.73	12.90	4.34	15.95	4.95	19.00
1.91	3.80	2.52	6.85	3.13	9.90	3.74	12.95	4.35	16.00	4.96	19.05
1.92	3.85	2.53	6.90	3.14	9.95	3.75	13.00	4.36	16.05	4.97	19.10
1.93	3.90	2.54	6.95	3.15	10.00	3.76	13.05	4.37	16.10	4.98	19.15
1.94	3.95	2.55	7.00	3.16	10.05	3.77	13.10	4.38	16.15	4.99	19.20
1.95	4.00	2.56	7.05	3.17	10.10	3.78	13.15	4.39	16.20	5.00	19.25
1.96	4.05	2.57	7.10	3.18	10.15	3.79	13.20	4.40	16.25	5.01	19.30
1.97	4.10	2.58	7.15	3.19	10.20	3.80	13.25	4.41	16.30	5.02	19.35
1.98	4.15	2.59	7.20	3.20	10.25	3.81	13.30	4.42	16.35	5.03	19.40
1.99	4.20	2.60	7.25	3.21	10.30	3.82	13.35	4.43	16.40	5.04	19.45
2.00	4.25	2.61	7.30	3.22	10.35	3.83	13.40	4.44	16.45	5.05	19.50
2.01	4.30	2.62	7.35	3.23	10.40	3.84	13.45	4.45	16.50	5.06	19.55
2.02	4.35	2.63	7.40	3.24	10.45	3.85	13.50	4.46	16.55	5.07	19.60
2.03	4.40	2.64	7.45	3.25	10.50	3.86	13.55	4.47	16.60	5.08	19.65
2.04	4.45	2.65	7.50	3.26	10.55	3.87	13.60	4.48	16.65	5.09	19.70
2.05	4.50	2.66	7.55	3.27	10.60	3.88	13.65	4.49	16.70	5.10	19.75
2.06	4.55	2.67	7.60	3.28	10.65	3.89	13.70	4.50	16.75	5.11	19.80
2.07	4.60	2.68	7.65	3.29	10.70	3.90	13.75	4.51	16.80	5.12	19.85
2.08	4.65	2.69	7.70	3.30	10.75	3.91	13.80	4.52	16.85	5.13	19.90
2.09	4.70	2.70	7.75	3.31	10.80	3.92	13.85	4.53	16.90	5.14	19.95
2.10	4.75	2.71	7.80	3.32	10.85	3.93	13.90	4.54	16.95	5.15	20.00
2.11	4.80	2.72	7.85	3.33	10.90	3.94	13.95	4.55	17.00	5.16	20.05
2.12	4.85	2.73	7.90	3.34	10.95	3.95	14.00	4.56	17.05	5.17	20.10
2.13	4.90	2.74	7.95	3.35	11.00	3.96	14.05	4.57	17.10	5.18	20.15
2.14	4.95	2.75	8.00	3.36	11.05	3.97	14.10	4.58	17.15	5.19	20.20
2.15	5.00	2.76	8.05	3.37	11.10	3.98	14.15	4.59	17.20	5.20	20.25
2.16	5.05	2.77	8.10	3.38	11.15	3.99	14.20	4.60	17.25	5.21	20.30
2.17	5.10	2.78	8.15	3.39	11.20	4.00	14.25	4.61	17.30	5.22	20.35
2.18	5.15	2.79	8.20	3.40	11.25	4.01	14.30	4.62	17.35	5.23	20.40
2.19	5.20	2.80	8.25	3.41	11.30	4.02	14.35	4.63	17.40	5.24	20.45
2.20	5.25	2.81	8.30	3.42	11.35	4.03	14.40	4.64	17.45	5.25	20.50
2.21	5.30	2.82	8.35	3.43	11.40	4.04	14.45	4.65	17.50	5.26	20.55
2.22	5.35	2.83	8.40	3.44	11.45	4.05	14.50	4.66	17.55	5.27	20.60
2.23	5.40	2.84	8.45	3.45	11.50	4.06	14.55	4.67	17.60	5.28	20.65
2.24	5.45	2.85	8.50	3.46	11.55	4.07	14.60	4.68	17.65	5.29	20.70
2.25	5.50	2.86	8.55	3.47	11.60	4.08	14.65	4.69	17.70	5.30	20.75
2.26	5.55	2.87	8.60	3.48	11.65	4.09	14.70	4.70	17.75	5.31	20.80
2.27	5.60	2.88	8.65	3.49	11.70	4.10	14.75	4.71	17.80	5.32	20.85
2.28	5.65	2.89	8.70	3.50	11.75	4.11	14.80	4.72	17.85	5.33	20.90
2.29	5.70	2.90	8.75	3.51	11.80	4.12	14.85	4.73	17.90	5.34	20.95
2.30	5.75	2.91	8.80	3.52	11.85	4.13	14.90	4.74	17.95	5.35	21.00
2.31	5.80	2.92	8.85	3.53	11.90	4.14	14.95	4.75	18.00	5.36	21.05
2.32	5.85	2.93	8.90	3.54	11.95	4.15	15.00	4.76	18.05	5.37	21.10
2.33	5.90	2.94	8.95	3.55	12.00	4.16	15.05	4.77	18.10	5.38	21.15
2.34	5.95	2.95	9.00	3.56	12.05	4.17	15.10	4.78	18.15	5.39	21.20
2.35	6.00	2.96	9.05	3.57	12.10	4.18	15.15	4.79	18.20	5.40	21.25
2.36	6.05	2.97	9.10	3.58	12.15	4.19	15.20	4.80	18.25	5.41	21.30