



**BEYOND THE CATCH FUEL RECOVERY FEE TABLE**

The Fuel Recovery Fee ("FRF") is a fee that is a fluctuating percentage of all guide service charges. It is not a tax or surcharge. The FRF allows Beyond the Catch to recover the cost of rising and fluctuating fuel. The Fuel Recovery Fee rate is determined by obtaining the latest peak weekly Premium Reformulated Area price per gallon, as reported by the U.S. Department of Energy Information Administration index. [https://www.eia.gov/dnav/pet/pet\\_pri\\_gnd\\_dcus\\_r20\\_w.htm](https://www.eia.gov/dnav/pet/pet_pri_gnd_dcus_r20_w.htm)

**Example:**

Trip Rate: \$1,000.00

Premium Reformulated Area price per gallon: \$4.50 / Gallon

FRF: 15.54%

Total Trip: \$1,000 + 15.54% = \$1,155.40

DOE AVG \$/GALLON	BTC FRF %	DOE AVG \$/GALLON	BTC FRF %	DOE AVG \$/GALLON	BTC FRF %	DOE AVG \$/GALLON	BTC FRF %
\$ 1.91		\$ 2.25	2.04	\$ 2.59	4.08	\$ 2.93	6.12
\$ 1.92	0.06	\$ 2.26	2.10	\$ 2.60	4.14	\$ 2.94	6.18
\$ 1.93	0.12	\$ 2.27	2.16	\$ 2.61	4.20	\$ 2.95	6.24
\$ 1.94	0.18	\$ 2.28	2.22	\$ 2.62	4.26	\$ 2.96	6.30
\$ 1.95	0.24	\$ 2.29	2.28	\$ 2.63	4.32	\$ 2.97	6.36
\$ 1.96	0.30	\$ 2.30	2.34	\$ 2.64	4.38	\$ 2.98	6.42
\$ 1.97	0.36	\$ 2.31	2.40	\$ 2.65	4.44	\$ 2.99	6.48
\$ 1.98	0.42	\$ 2.32	2.46	\$ 2.66	4.50	\$ 3.00	6.54
\$ 1.99	0.48	\$ 2.33	2.52	\$ 2.67	4.56	\$ 3.01	6.60
\$ 2.00	0.54	\$ 2.34	2.58	\$ 2.68	4.62	\$ 3.02	6.66
\$ 2.01	0.60	\$ 2.35	2.64	\$ 2.69	4.68	\$ 3.03	6.72
\$ 2.02	0.66	\$ 2.36	2.70	\$ 2.70	4.74	\$ 3.04	6.78
\$ 2.03	0.72	\$ 2.37	2.76	\$ 2.71	4.80	\$ 3.05	6.84
\$ 2.04	0.78	\$ 2.38	2.82	\$ 2.72	4.86	\$ 3.06	6.90
\$ 2.05	0.84	\$ 2.39	2.88	\$ 2.73	4.92	\$ 3.07	6.96
\$ 2.06	0.90	\$ 2.40	2.94	\$ 2.74	4.98	\$ 3.08	7.02
\$ 2.07	0.96	\$ 2.41	3.00	\$ 2.75	5.04	\$ 3.09	7.08
\$ 2.08	1.02	\$ 2.42	3.06	\$ 2.76	5.10	\$ 3.10	7.14
\$ 2.09	1.08	\$ 2.43	3.12	\$ 2.77	5.16	\$ 3.11	7.20
\$ 2.10	1.14	\$ 2.44	3.18	\$ 2.78	5.22	\$ 3.12	7.26
\$ 2.11	1.20	\$ 2.45	3.24	\$ 2.79	5.28	\$ 3.13	7.32
\$ 2.12	1.26	\$ 2.46	3.30	\$ 2.80	5.34	\$ 3.14	7.38
\$ 2.13	1.32	\$ 2.47	3.36	\$ 2.81	5.40	\$ 3.15	7.44
\$ 2.14	1.38	\$ 2.48	3.42	\$ 2.82	5.46	\$ 3.16	7.50
\$ 2.15	1.44	\$ 2.49	3.48	\$ 2.83	5.52	\$ 3.17	7.56
\$ 2.16	1.50	\$ 2.50	3.54	\$ 2.84	5.58	\$ 3.18	7.62
\$ 2.17	1.56	\$ 2.51	3.60	\$ 2.85	5.64	\$ 3.19	7.68
\$ 2.18	1.62	\$ 2.52	3.66	\$ 2.86	5.70	\$ 3.20	7.74
\$ 2.19	1.68	\$ 2.53	3.72	\$ 2.87	5.76	\$ 3.21	7.80
\$ 2.20	1.74	\$ 2.54	3.78	\$ 2.88	5.82	\$ 3.22	7.86
\$ 2.21	1.80	\$ 2.55	3.84	\$ 2.89	5.88	\$ 3.23	7.92
\$ 2.22	1.86	\$ 2.56	3.90	\$ 2.90	5.94	\$ 3.24	7.98
\$ 2.23	1.92	\$ 2.57	3.96	\$ 2.91	6.00	\$ 3.25	8.04
\$ 2.24	1.98	\$ 2.58	4.02	\$ 2.92	6.06	\$ 3.26	8.10

**BEYOND THE CATCH FUEL RECOVERY FEE TABLE**

DOE AVG \$/GALLON	BTC FRF %	DOE AVG \$/GALLON	BTC FRF %	DOE AVG \$/GALLON	BTC FRF %	DOE AVG \$/GALLON	BTC FRF %
\$ 3.27	8.16	\$ 3.60	10.14	\$ 3.93	12.12	\$ 4.26	14.10
\$ 3.28	8.22	\$ 3.61	10.20	\$ 3.94	12.18	\$ 4.27	14.16
\$ 3.29	8.28	\$ 3.62	10.26	\$ 3.95	12.24	\$ 4.28	14.22
\$ 3.30	8.34	\$ 3.63	10.32	\$ 3.96	12.30	\$ 4.29	14.28
\$ 3.31	8.40	\$ 3.64	10.38	\$ 3.97	12.36	\$ 4.30	14.34
\$ 3.32	8.46	\$ 3.65	10.44	\$ 3.98	12.42	\$ 4.31	14.40
\$ 3.33	8.52	\$ 3.66	10.50	\$ 3.99	12.48	\$ 4.32	14.46
\$ 3.34	8.58	\$ 3.67	10.56	\$ 4.00	12.54	\$ 4.33	14.52
\$ 3.35	8.64	\$ 3.68	10.62	\$ 4.01	12.60	\$ 4.34	14.58
\$ 3.36	8.70	\$ 3.69	10.68	\$ 4.02	12.66	\$ 4.35	14.64
\$ 3.37	8.76	\$ 3.70	10.74	\$ 4.03	12.72	\$ 4.36	14.70
\$ 3.38	8.82	\$ 3.71	10.80	\$ 4.04	12.78	\$ 4.37	14.76
\$ 3.39	8.88	\$ 3.72	10.86	\$ 4.05	12.84	\$ 4.38	14.82
\$ 3.40	8.94	\$ 3.73	10.92	\$ 4.06	12.90	\$ 4.39	14.88
\$ 3.41	9.00	\$ 3.74	10.98	\$ 4.07	12.96	\$ 4.40	14.94
\$ 3.42	9.06	\$ 3.75	11.04	\$ 4.08	13.02	\$ 4.41	15.00
\$ 3.43	9.12	\$ 3.76	11.10	\$ 4.09	13.08	\$ 4.42	15.06
\$ 3.44	9.18	\$ 3.77	11.16	\$ 4.10	13.14	\$ 4.43	15.12
\$ 3.45	9.24	\$ 3.78	11.22	\$ 4.11	13.20	\$ 4.44	15.18
\$ 3.46	9.30	\$ 3.79	11.28	\$ 4.12	13.26	\$ 4.45	15.24
\$ 3.47	9.36	\$ 3.80	11.34	\$ 4.13	13.32	\$ 4.46	15.30
\$ 3.48	9.42	\$ 3.81	11.40	\$ 4.14	13.38	\$ 4.47	15.36
\$ 3.49	9.48	\$ 3.82	11.46	\$ 4.15	13.44	\$ 4.48	15.42
\$ 3.50	9.54	\$ 3.83	11.52	\$ 4.16	13.50	\$ 4.49	15.48
\$ 3.51	9.60	\$ 3.84	11.58	\$ 4.17	13.56	\$ <b>4.50</b>	<b>15.54</b>
\$ 3.52	9.66	\$ 3.85	11.64	\$ 4.18	13.62	\$ 4.51	15.60
\$ 3.53	9.72	\$ 3.86	11.70	\$ 4.19	13.68	\$ 4.52	15.66
\$ 3.54	9.78	\$ 3.87	11.76	\$ 4.20	13.74	\$ 4.53	15.72
\$ 3.55	9.84	\$ 3.88	11.82	\$ 4.21	13.80	\$ 4.54	15.78
\$ 3.56	9.90	\$ 3.89	11.88	\$ 4.22	13.86	\$ 4.55	15.84
\$ 3.57	9.96	\$ 3.90	11.94	\$ 4.23	13.92	\$ 4.56	15.90
\$ 3.58	10.02	\$ 3.91	12.00	\$ 4.24	13.98	\$ 4.57	15.96
\$ 3.59	10.08	\$ 3.92	12.06	\$ 4.25	14.04	\$ 4.58	16.02

**BEYOND THE CATCH FUEL RECOVERY FEE TABLE**

DOE AVG \$/GALLON	BTC FRF %	DOE AVG \$/GALLON	BTC FRF %	DOE AVG \$/GALLON	BTC FRF %	DOE AVG \$/GALLON	BTC FRF %
\$ 4.59	16.08	\$ 4.92	18.06	\$ 5.25	20.04	\$ 5.58	22.02
\$ 4.60	16.14	\$ 4.93	18.12	\$ 5.26	20.10	\$ 5.59	22.08
\$ 4.61	16.20	\$ 4.94	18.18	\$ 5.27	20.16	\$ 5.60	22.14
\$ 4.62	16.26	\$ 4.95	18.24	\$ 5.28	20.22	\$ 5.61	22.20
\$ 4.63	16.32	\$ 4.96	18.30	\$ 5.29	20.28	\$ 5.62	22.26
\$ 4.64	16.38	\$ 4.97	18.36	\$ 5.30	20.34	\$ 5.63	22.32
\$ 4.65	16.44	\$ 4.98	18.42	\$ 5.31	20.40	\$ 5.64	22.38
\$ 4.66	16.50	\$ 4.99	18.48	\$ 5.32	20.46	\$ 5.65	22.44
\$ 4.67	16.56	\$ 5.00	18.54	\$ 5.33	20.52	\$ 5.66	22.50
\$ 4.68	16.62	\$ 5.01	18.60	\$ 5.34	20.58	\$ 5.67	22.56
\$ 4.69	16.68	\$ 5.02	18.66	\$ 5.35	20.64	\$ 5.68	22.62
\$ 4.70	16.74	\$ 5.03	18.72	\$ 5.36	20.70	\$ 5.69	22.68
\$ 4.71	16.80	\$ 5.04	18.78	\$ 5.37	20.76	\$ 5.70	22.74
\$ 4.72	16.86	\$ 5.05	18.84	\$ 5.38	20.82	\$ 5.71	22.80
\$ 4.73	16.92	\$ 5.06	18.90	\$ 5.39	20.88	\$ 5.72	22.86
\$ 4.74	16.98	\$ 5.07	18.96	\$ 5.40	20.94	\$ 5.73	22.92
\$ 4.75	17.04	\$ 5.08	19.02	\$ 5.41	21.00	\$ 5.74	22.98
\$ 4.76	17.10	\$ 5.09	19.08	\$ 5.42	21.06	\$ 5.75	23.04
\$ 4.77	17.16	\$ 5.10	19.14	\$ 5.43	21.12	\$ 5.76	23.10
\$ 4.78	17.22	\$ 5.11	19.20	\$ 5.44	21.18	\$ 5.77	23.16
\$ 4.79	17.28	\$ 5.12	19.26	\$ 5.45	21.24	\$ 5.78	23.22
\$ 4.80	17.34	\$ 5.13	19.32	\$ 5.46	21.30	\$ 5.79	23.28
\$ 4.81	17.40	\$ 5.14	19.38	\$ 5.47	21.36	\$ 5.80	23.34
\$ 4.82	17.46	\$ 5.15	19.44	\$ 5.48	21.42	\$ 5.81	23.40
\$ 4.83	17.52	\$ 5.16	19.50	\$ 5.49	21.48	\$ 5.82	23.46
\$ 4.84	17.58	\$ 5.17	19.56	\$ 5.50	21.54	\$ 5.83	23.52
\$ 4.85	17.64	\$ 5.18	19.62	\$ 5.51	21.60	\$ 5.84	23.58
\$ 4.86	17.70	\$ 5.19	19.68	\$ 5.52	21.66	\$ 5.85	23.64
\$ 4.87	17.76	\$ 5.20	19.74	\$ 5.53	21.72	\$ 5.86	23.70
\$ 4.88	17.82	\$ 5.21	19.80	\$ 5.54	21.78	\$ 5.87	23.76
\$ 4.89	17.88	\$ 5.22	19.86	\$ 5.55	21.84	\$ 5.88	23.82
\$ 4.90	17.94	\$ 5.23	19.92	\$ 5.56	21.90	\$ 5.89	23.88
\$ 4.91	18.00	\$ 5.24	19.98	\$ 5.57	21.96	\$ 5.90	23.94