

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
U.S./Canada Exchange Rate 1.2927 - 0.7736
3rd Quarter 2022 FINAL Fuel Tax Rates

3rd Quarter 2022		Gasoline	Special Diesel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiesel	Electricity	Hydrogen
ALBERTA #15	U.S.	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2752	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0940	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
BRITISH COLUMBIA #14	U.S.	\$ 0.7481	\$ 0.8201	\$ 0.7481	\$ 0.3057	\$ 0.4029	\$ 0.2867	\$ 0.7481	\$ 0.1607	\$ 0.7481	\$ 0.1850	\$ 0.8201	\$ 0.8201	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.2555	\$ 0.2801	\$ 0.2555	\$ 0.1044	\$ 0.1376	\$ 0.0979	\$ 0.2555	\$ 0.0549	\$ 0.2555	\$ 0.0632	\$ 0.2801	\$ 0.2801	\$ -	\$ -
MANITOBA #18	U.S.	\$ 0.4099	\$ 0.4099	\$ 0.4099	\$ 0.0879	\$ 0.2928	\$ 0.2928	\$ 0.4099	\$ 0.4099	\$ 0.4099	\$ 0.4099	\$ 0.4099	\$ 0.4099	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ 0.0300	\$ 0.1000	\$ 0.1000	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ -	\$ -
NEW BRUNSWICK	U.S.	\$ 0.6418	\$ 0.8451	\$ 0.6418	\$ 0.4228	\$ 0.7390	\$ 0.7390	\$ 0.3182	\$ 0.4790	\$ 0.6418	\$ 0.4790	\$ 0.8451	\$ 0.8451	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.2192	\$ 0.2886	\$ 0.2192	\$ 0.1444	\$ 0.2524	\$ 0.2524	\$ 0.1087	\$ 0.1636	\$ 0.2192	\$ 0.1636	\$ 0.2886	\$ 0.2886	\$ -	\$ -
NEWFOUNDLAND	U.S.	\$ 0.5431	\$ 0.6708	\$ -	\$ 0.4316	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1855	\$ 0.2291	\$ -	\$ 0.1474	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
NOVA SCOTIA	U.S.	\$ 0.4539	\$ 0.4509	\$ 0.4539	\$ 0.2050	\$ 0.4509	\$ 0.4509	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.4509	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1550	\$ 0.1540	\$ 0.1550	\$ 0.0700	\$ 0.1540	\$ 0.1540	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1540	\$ -	\$ -
ONTARIO #5	U.S.	\$ 0.2636	\$ 0.2636	\$ 0.2636	\$ 0.1259	\$ -	\$ -	\$ 0.4304	\$ -	\$ 0.4304	\$ 0.4304	\$ 0.4304	\$ 0.2636	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0430	\$ -	\$ -	\$ 0.1470	\$ -	\$ 0.1470	\$ 0.1470	\$ 0.1470	\$ 0.0900	\$ -	\$ -
PRINCE EDWARD ISLAND #28	U.S.	\$ 0.5715	\$ 0.8069	\$ 0.5715	\$ -	\$ 0.7358	\$ 0.5346	\$ 0.5715	\$ 0.4088	\$ 0.5715	\$ 0.4330	\$ 0.4324	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1952	\$ 0.2756	\$ 0.1952	\$ -	\$ 0.2513	\$ 0.1826	\$ 0.1952	\$ 0.1396	\$ 0.1952	\$ 0.1479	\$ 0.1477	\$ -	\$ -	\$ -
QUEBEC	U.S.	\$ 0.5622	\$ 0.5915	\$ 0.5622	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.5915	\$ 0.5622	\$ 0.5915	\$ 0.5622	\$ 0.5915	\$ 0.5915	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1920	\$ 0.2020	\$ 0.1920	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2020	\$ 0.1920	\$ 0.2020	\$ 0.1920	\$ 0.2020	\$ 0.2020	\$ -	\$ -
SASKATCHEWAN	U.S.	\$ 0.4392	\$ 0.4392	\$ 0.4392	\$ 0.2636	\$ -	\$ -	\$ 0.4392	\$ 0.4392	\$ 0.4392	\$ 0.4392	\$ 0.4392	\$ 0.4392	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.0900	\$ -	\$ -	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ -	\$ -
ALABAMA	U.S.	\$ 0.2800	\$ 0.2900	\$ 0.2800	\$ 0.2900	\$ 0.0800	\$ 0.0800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2900	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0957	\$ 0.0990	\$ 0.0957	\$ 0.0990	\$ 0.0273	\$ 0.0273	\$ 0.0957	\$ 0.0957	\$ 0.0957	\$ 0.0957	\$ 0.0957	\$ 0.0990	\$ -	\$ -
ARIZONA #7	U.S.	\$ 0.1800	\$ 0.2600	\$ 0.1800	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ -	\$ 0.2600	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0615	\$ 0.0888	\$ 0.0615	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0615	\$ 0.0615	\$ -	\$ 0.0888	\$ -	\$ -
ARKANSAS #30	U.S.	\$ 0.2450	\$ 0.2850	\$ 0.2450	\$ 0.1650	\$ 0.0500	\$ 0.0500	\$ 0.2450	\$ 0.2450	\$ 0.2450	\$ 0.2450	\$ -	\$ 0.2850	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0836	\$ 0.0973	\$ 0.0836	\$ 0.0564	\$ 0.0171	\$ 0.0171	\$ 0.0836	\$ 0.0836	\$ 0.0836	\$ 0.0836	\$ -	\$ 0.0973	\$ -	\$ -

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
U.S./Canada Exchange Rate 1.2927 - 0.7736
3rd Quarter 2022 FINAL Fuel Tax Rates

		Gasoline	Special Diesel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiesel	Electricity	Hydrogen
CALIFORNIA #1	U.S.	\$ -	\$ 0.8530	\$ -	\$ 0.0600	\$ 0.1017	\$ 0.0887	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.8530	\$ 0.8530	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.2914	\$ -	\$ 0.0206	\$ 0.0348	\$ 0.0302	\$ 0.0308	\$ 0.0308	\$ 0.0308	\$ 0.0308	\$ 0.2914	\$ 0.2914	\$ -	\$ -
COLORADO	U.S.	\$ 0.2200	\$ 0.2250	\$ 0.2200	\$ 0.1350	\$ 0.1200	\$ 0.1830	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2250	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0751	\$ 0.0768	\$ 0.0751	\$ 0.0461	\$ 0.0410	\$ 0.0624	\$ 0.0751	\$ 0.0751	\$ 0.0751	\$ 0.0751	\$ 0.0751	\$ 0.0768	\$ -	\$ -
CONNECTICUT #16	U.S.	\$ 0.2500	\$ 0.4920	\$ 0.2500	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2500	\$ 0.2500	\$ 0.2500	\$ 0.2500	\$ 0.2500	\$ 0.4920	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0854	\$ 0.1680	\$ 0.0854	\$ 0.0888	\$ 0.0888	\$ 0.0888	\$ 0.0854	\$ 0.0854	\$ 0.0854	\$ 0.0854	\$ 0.0854	\$ 0.1680	\$ -	\$ -
DELAWARE	U.S.	\$ 0.2300	\$ 0.2200	\$ 0.2300	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0786	\$ 0.0751	\$ 0.0786	\$ 0.0751	\$ 0.0751	\$ 0.0751	\$ 0.0786	\$ 0.0786	\$ 0.0751	\$ 0.0751	\$ 0.0751	\$ 0.0751	\$ -	\$ -
FLORIDA #19	U.S.	\$ 0.3650	\$ 0.3637	\$ 0.3650	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.3637	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1246	\$ 0.1242	\$ 0.1246	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1242	\$ -	\$ -
GEORGIA #31	U.S.	\$ 0.2910	\$ 0.3260	\$ 0.2910	\$ 0.2910	\$ 0.2910	\$ 0.2910	\$ 0.2910	\$ 0.2910	\$ 0.2910	\$ 0.2910	\$ 0.2910	\$ 0.3260	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0994	\$ 0.1113	\$ 0.0994	\$ 0.0994	\$ 0.0994	\$ 0.0994	\$ 0.0994	\$ 0.0994	\$ 0.0994	\$ 0.0994	\$ 0.0994	\$ 0.1113	\$ -	\$ -
IDAHO #6	U.S.	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ -	\$ 0.2320	\$ 0.3490	\$ 0.3200	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ -	\$ 0.3200
	Can	\$ 0.1092	\$ 0.1092	\$ -	\$ 0.0792	\$ 0.1192	\$ 0.1092	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1092	\$ 0.1092	\$ -	\$ 0.1092
ILLINOIS #27	U.S.	\$ 0.5590	\$ 0.6270	\$ 0.5590	\$ 0.6170	\$ 0.6230	\$ 0.4850	\$ 0.5590	\$ 0.5590	\$ 0.5590	\$ 0.5590	\$ 0.5590	\$ 0.6270	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1909	\$ 0.2142	\$ 0.1909	\$ 0.2107	\$ 0.2128	\$ 0.1656	\$ 0.1909	\$ 0.1909	\$ 0.1909	\$ 0.1909	\$ 0.1909	\$ 0.2142	\$ -	\$ -
INDIANA	U.S.	\$ 0.3300	\$ 0.5500	\$ 0.3300	\$ -	\$ 0.5500	\$ 0.5500	\$ 0.3300	\$ 0.3300	\$ 0.3300	\$ 0.3300	\$ 0.3300	\$ 0.5500	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1127	\$ 0.1878	\$ 0.1127	\$ -	\$ 0.1878	\$ 0.1878	\$ 0.1127	\$ 0.1127	\$ 0.1127	\$ 0.1127	\$ 0.1127	\$ 0.1878	\$ -	\$ -
INDIANA SurChg	U.S.	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.5500	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1878	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
IOWA #26	U.S.	\$ 0.3000	\$ 0.3250	\$ 0.3000	\$ 0.3000	\$ 0.3250	\$ 0.3100	\$ 0.2400	\$ 0.3000	\$ 0.2400	\$ 0.3000	\$ 0.3000	\$ 0.3010	\$ -	\$ 0.6500
	Can	\$ 0.1025	\$ 0.1110	\$ 0.1025	\$ 0.1025	\$ 0.1110	\$ 0.1059	\$ 0.0820	\$ 0.1025	\$ 0.0820	\$ 0.1025	\$ 0.1025	\$ 0.1028	\$ -	\$ 0.2219
KANSAS	U.S.	\$ 0.2400	\$ 0.2600	\$ 0.2400	\$ 0.2300	\$ 0.2600	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2600	\$ 0.1700	\$ 0.2400	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0820	\$ 0.0888	\$ 0.0820	\$ 0.0786	\$ 0.0888	\$ 0.0820	\$ 0.0820	\$ 0.0888	\$ 0.0580	\$ 0.0820	\$ 0.0888	\$ 0.0888	\$ -	\$ -
KENTUCKY	U.S.	\$ 0.2460	\$ 0.2160	\$ 0.2460	\$ 0.2460	\$ 0.2160	\$ 0.2160	\$ 0.2460	\$ 0.2460	\$ 0.2460	\$ 0.2460	\$ 0.2160	\$ 0.2160	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0840	\$ 0.0738	\$ 0.0840	\$ 0.0840	\$ 0.0738	\$ 0.0738	\$ 0.0840	\$ 0.0840	\$ 0.0840	\$ 0.0840	\$ 0.0738	\$ 0.0738	\$ -	\$ -
KENTUCKY SurChg	U.S.	\$ 0.0440	\$ 0.1020	\$ 0.0440	\$ 0.0440	\$ 0.1020	\$ 0.1020	\$ 0.0440	\$ 0.0440	\$ 0.0440	\$ 0.0440	\$ 0.1020	\$ 0.1020	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0150	\$ 0.0348	\$ 0.0150	\$ 0.0150	\$ 0.0348	\$ 0.0348	\$ 0.0150	\$ 0.0150	\$ 0.0150	\$ 0.0150	\$ 0.0348	\$ 0.0348	\$ -	\$ -

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
U.S./Canada Exchange Rate 1.2927 - 0.7736
3rd Quarter 2022 FINAL Fuel Tax Rates

		Gasoline	Special Diesel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiesel	Electricity	Hydrogen
LOUISIANA #22	U.S.	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.1460	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0683	\$ 0.0683	\$ 0.0683	\$ 0.0499	\$ 0.0683	\$ 0.0683	\$ 0.0683	\$ 0.0683	\$ 0.0683	\$ 0.0683	\$ 0.0683	\$ 0.0683	\$ -	\$ -
MAINE	U.S.	\$ -	\$ 0.3120	\$ -	\$ 0.2190	\$ 0.1780	\$ 0.3078	\$ 0.1980	\$ 0.1470	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.3120	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.1065	\$ -	\$ 0.0748	\$ 0.0608	\$ 0.1051	\$ 0.0676	\$ 0.0502	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1065	\$ -	\$ -
MARYLAND #24	U.S.	\$ 0.4270	\$ 0.4345	\$ 0.4270	\$ 0.4270	\$ 0.4270	\$ 0.4270	\$ 0.4270	\$ 0.4270	\$ 0.4270	\$ -	\$ -	\$ 0.4345	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1458	\$ 0.1484	\$ 0.1458	\$ 0.1458	\$ 0.1458	\$ 0.1458	\$ 0.1458	\$ 0.1458	\$ 0.1458	\$ -	\$ -	\$ 0.1484	\$ -	\$ -
MASSACHUSETTS	U.S.	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2850	\$ 0.2850	\$ 0.2850	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0820	\$ 0.0820	\$ 0.0820	\$ 0.0973	\$ 0.0973	\$ 0.0973	\$ 0.0820	\$ 0.0820	\$ 0.0820	\$ 0.0820	\$ 0.0820	\$ 0.0820	\$ -	\$ -
MICHIGAN	U.S.	\$ 0.4990	\$ 0.5540	\$ 0.4990	\$ 0.5540	\$ 0.5540	\$ 0.4990	\$ 0.4990	\$ 0.4990	\$ 0.4990	\$ 0.4990	\$ 0.5540	\$ 0.5540	\$ -	\$ 0.5540
	Can	\$ 0.1704	\$ 0.1892	\$ 0.1704	\$ 0.1892	\$ 0.1892	\$ 0.1704	\$ 0.1704	\$ 0.1704	\$ 0.1704	\$ 0.1704	\$ 0.1892	\$ 0.1892	\$ -	\$ 0.1892
MINNESOTA #17	U.S.	\$ 0.2850	\$ 0.2850	\$ 0.2850	\$ 0.2135	\$ 0.1710	\$ 0.2850	\$ 0.2850	\$ 0.2850	\$ 0.2025	\$ -	\$ 0.2850	\$ 0.2850	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0973	\$ 0.0973	\$ 0.0973	\$ 0.0729	\$ 0.0584	\$ 0.0973	\$ 0.0973	\$ 0.0973	\$ 0.0692	\$ -	\$ 0.0973	\$ 0.0973	\$ -	\$ -
MISSISSIPPI #2	U.S.	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1700	\$ 0.1800	\$ 0.2280	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0615	\$ 0.0615	\$ 0.0615	\$ 0.0580	\$ 0.0615	\$ 0.0778	\$ 0.0615	\$ 0.0615	\$ 0.0615	\$ 0.0615	\$ 0.0615	\$ 0.0615	\$ -	\$ -
MISSOURI #3	U.S.	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.2200	\$ -	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ -	\$ 0.2200	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0751	\$ 0.0751	\$ 0.0751	\$ 0.0376	\$ 0.0376	\$ 0.0376	\$ 0.0751	\$ -	\$ 0.0751	\$ 0.0751	\$ -	\$ 0.0751	\$ -	\$ -
MONTANA #10	U.S.	\$ -	\$ 0.2975	\$ -	\$ 0.0518	\$ -	\$ 0.0700	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2955	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.1016	\$ -	\$ 0.0177	\$ -	\$ 0.0239	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1010	\$ -	\$ -
NEBRASKA	U.S.	\$ 0.2480	\$ 0.2480	\$ 0.2480	\$ 0.2480	\$ 0.2480	\$ 0.2480	\$ 0.2480	\$ 0.2480	\$ 0.2480	\$ 0.2480	\$ 0.2480	\$ 0.2480	\$ -	\$ 0.2480
	Can	\$ 0.0847	\$ 0.0847	\$ 0.0847	\$ 0.0847	\$ 0.0847	\$ 0.0847	\$ 0.0847	\$ 0.0847	\$ 0.0847	\$ 0.0847	\$ 0.0847	\$ 0.0847	\$ -	\$ 0.0847
NEVADA	U.S.	\$ 0.2300	\$ 0.2700	\$ 0.2300	\$ 0.0640	\$ 0.2700	\$ 0.2100	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ -	\$ 0.1900	\$ 0.2700	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0786	\$ 0.0922	\$ 0.0786	\$ 0.0218	\$ 0.0922	\$ 0.0717	\$ 0.0786	\$ 0.0786	\$ 0.0786	\$ -	\$ 0.0649	\$ 0.0922	\$ -	\$ -
NEW HAMPSHIRE	U.S.	\$ -	\$ 0.2220	\$ -	\$ 0.2220	\$ 0.2220	\$ 0.2220	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2220	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.0759	\$ -	\$ 0.0759	\$ 0.0759	\$ 0.0759	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0759	\$ -	\$ -
NEW JERSEY	U.S.	\$ 0.4240	\$ 0.4940	\$ 0.4240	\$ 0.3715	\$ -	\$ -	\$ 0.4240	\$ 0.4240	\$ 0.4240	\$ 0.4240	\$ 0.4240	\$ 0.4940	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1448	\$ 0.1687	\$ 0.1448	\$ 0.1269	\$ -	\$ -	\$ 0.1448	\$ 0.1448	\$ 0.1448	\$ 0.1448	\$ 0.1448	\$ 0.1687	\$ -	\$ -
NEW MEXICO	U.S.	\$ -	\$ 0.2100	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.0717	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
U.S./Canada Exchange Rate 1.2927 - 0.7736
3rd Quarter 2022 FINAL Fuel Tax Rates

		Gasoline	Special Diesel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiesel	Electricity	Hydrogen
NEW YORK #12	U.S.	\$ 0.4130	\$ 0.3955	\$ 0.4130	\$ 0.2400	\$ -	\$ -	\$ 0.4130	\$ 0.4130	\$ -	\$ 0.4130	\$ 0.4130	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1410	\$ 0.1351	\$ 0.1410	\$ 0.0820	\$ -	\$ -	\$ 0.1410	\$ 0.1410	\$ -	\$ 0.1410	\$ 0.1410	\$ -	\$ -	\$ -
NORTH CAROLINA #25	U.S.	\$ 0.3850	\$ 0.3850	\$ 0.3850	\$ 0.3850	\$ 0.3850	\$ 0.3850	\$ 0.3850	\$ 0.3850	\$ 0.3850	\$ 0.3850	\$ 0.3850	\$ 0.3850	\$ -	\$ 0.3850
	Can	\$ 0.1315	\$ 0.1315	\$ 0.1315	\$ 0.1315	\$ 0.1315	\$ 0.1315	\$ 0.1315	\$ 0.1315	\$ 0.1315	\$ 0.1315	\$ 0.1315	\$ 0.1315	\$ -	\$ 0.1315
NORTH DAKOTA	U.S.	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ -	\$ 0.2300	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2300	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0786	\$ 0.0786	\$ 0.0786	\$ 0.0786	\$ -	\$ 0.0786	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0786	\$ -	\$ -
OHIO #29	U.S.	\$ 0.3850	\$ 0.4700	\$ 0.3850	\$ 0.4700	\$ 0.4700	\$ 0.4000	\$ 0.3850	\$ 0.3850	\$ 0.3850	\$ 0.3850	\$ 0.4700	\$ 0.4700	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1315	\$ 0.1605	\$ 0.1315	\$ 0.1605	\$ 0.1605	\$ 0.1366	\$ 0.1315	\$ 0.1315	\$ 0.1315	\$ 0.1315	\$ 0.1605	\$ 0.1605	\$ -	\$ -
OKLAHOMA	U.S.	\$ 0.1900	\$ 0.1900	\$ 0.1900	\$ 0.1600	\$ 0.0500	\$ 0.0500	\$ 0.1900	\$ 0.1900	\$ 0.1900	\$ 0.1900	\$ 0.1900	\$ 0.1900	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0649	\$ 0.0649	\$ 0.0649	\$ 0.0547	\$ 0.0171	\$ 0.0171	\$ 0.0649	\$ 0.0649	\$ 0.0649	\$ 0.0649	\$ 0.0649	\$ 0.0649	\$ -	\$ -
OREGON	U.S.	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
PENNSYLVANIA #4	U.S.	\$ 0.5760	\$ 0.7410	\$ 0.5760	\$ 0.4250	\$ 0.6480	\$ 0.5760	\$ 0.3840	\$ 0.2890	\$ 0.4130	\$ 0.3320	\$ 0.7410	\$ 0.7410	\$ 0.0172	\$ 0.5760
	Can	\$ 0.1967	\$ 0.2531	\$ 0.1967	\$ 0.1452	\$ 0.2213	\$ 0.1967	\$ 0.1312	\$ 0.0988	\$ 0.1410	\$ 0.1134	\$ 0.2531	\$ 0.2531	\$ 0.0058	\$ 0.1967
RHODE ISLAND	U.S.	\$ 0.3400	\$ 0.3400	\$ 0.3400	\$ 0.3400	\$ 0.3400	\$ -	\$ 0.3400	\$ 0.3400	\$ 0.3400	\$ 0.3400	\$ 0.3400	\$ 0.3400	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1161	\$ 0.1161	\$ 0.1161	\$ 0.1161	\$ 0.1161	\$ -	\$ 0.1161	\$ 0.1161	\$ 0.1161	\$ 0.1161	\$ 0.1161	\$ 0.1161	\$ -	\$ -
SOUTH CAROLINA #23	U.S.	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0957	\$ 0.0957	\$ 0.0957	\$ 0.0957	\$ 0.0957	\$ 0.0957	\$ 0.0957	\$ 0.0957	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
SOUTH DAKOTA	U.S.	\$ -	\$ 0.2800	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2800	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.0957	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0957	\$ -	\$ -
TENNESSEE #8	U.S.	\$ 0.2600	\$ 0.2700	\$ 0.2600	\$ 0.2200	\$ 0.2100	\$ 0.2100	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2700	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0888	\$ 0.0922	\$ 0.0888	\$ 0.0751	\$ 0.0717	\$ 0.0717	\$ 0.0888	\$ 0.0888	\$ 0.0888	\$ 0.0888	\$ 0.0888	\$ 0.0922	\$ -	\$ -
TEXAS #13	U.S.	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ -	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0683	\$ 0.0683	\$ 0.0683	\$ -	\$ 0.0512	\$ 0.0512	\$ 0.0683	\$ 0.0683	\$ 0.0683	\$ 0.0683	\$ 0.0683	\$ 0.0683	\$ -	\$ -
UTAH #21	U.S.	\$ 0.3190	\$ 0.3190	\$ 0.3190	\$ -	\$ 0.1750	\$ 0.1750	\$ 0.3190	\$ 0.3190	\$ 0.3190	\$ 0.3190	\$ 0.3190	\$ 0.3190	\$ -	\$ 0.1750
	Can	\$ 0.1090	\$ 0.1090	\$ 0.1090	\$ -	\$ 0.0597	\$ 0.0597	\$ 0.1090	\$ 0.1090	\$ 0.1090	\$ 0.1090	\$ 0.1090	\$ 0.1090	\$ -	\$ 0.0597
VERMONT	U.S.	\$ -	\$ 0.3100	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.1059	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
 U.S./Canada Exchange Rate 1.2927 - 0.7736
 3rd Quarter 2022 FINAL Fuel Tax Rates

		Gasoline	Special Diesel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiesel	Electricity	Hydrogen
VIRGINIA #20	U.S.	\$ 0.2800	\$ 0.2890	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.3160	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2890	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0957	\$ 0.0988	\$ 0.0957	\$ 0.0957	\$ 0.1079	\$ 0.0957	\$ 0.0957	\$ 0.0957	\$ 0.0957	\$ 0.0957	\$ 0.0957	\$ 0.0988	\$ -	\$ -
VIRGINIA SurChg #20	U.S.	\$ 0.1490	\$ 0.1400	\$ 0.1490	\$ 0.1490	\$ 0.1680	\$ 0.1490	\$ 0.1490	\$ 0.1490	\$ 0.1490	\$ 0.1490	\$ 0.1490	\$ 0.1400	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0509	\$ 0.0478	\$ 0.0509	\$ 0.0509	\$ 0.0574	\$ 0.0509	\$ 0.0509	\$ 0.0509	\$ 0.0509	\$ 0.0509	\$ 0.0509	\$ 0.0478	\$ -	\$ -
WASHINGTON #11	U.S.	\$ 0.4940	\$ 0.4940	\$ 0.4940	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.4940	\$ 0.4940	\$ 0.4940	\$ 0.4940	\$ 0.4940	\$ 0.4940	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1687	\$ 0.1687	\$ 0.1687	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1687	\$ 0.1687	\$ 0.1687	\$ 0.1687	\$ 0.1687	\$ 0.1687	\$ -	\$ -
WEST VIRGINIA	U.S.	\$ 0.3570	\$ 0.3570	\$ 0.3570	\$ 0.2220	\$ 0.1600	\$ 0.2490	\$ 0.3570	\$ 0.3570	\$ 0.3570	\$ 0.3570	\$ 0.3570	\$ 0.3570	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1219	\$ 0.1219	\$ 0.1219	\$ 0.0759	\$ 0.0547	\$ 0.0851	\$ 0.1219	\$ 0.1219	\$ 0.1219	\$ 0.1219	\$ 0.1219	\$ 0.1219	\$ -	\$ -
WISCONSIN	U.S.	\$ 0.3290	\$ 0.3290	\$ 0.3290	\$ 0.2260	\$ 0.1970	\$ 0.2470	\$ 0.3290	\$ 0.3290	\$ 0.3290	\$ 0.3290	\$ 0.3290	\$ 0.3290	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1123	\$ 0.1123	\$ 0.1123	\$ 0.0772	\$ 0.0672	\$ 0.0844	\$ 0.1123	\$ 0.1123	\$ 0.1123	\$ 0.1123	\$ 0.1123	\$ 0.1123	\$ -	\$ -
WYOMING	U.S.	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ -	\$ -	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ -	\$ 0.2400
	Can	\$ 0.0820	\$ 0.0820	\$ 0.0820	\$ 0.0820	\$ 0.0820	\$ 0.0820	\$ -	\$ -	\$ 0.0820	\$ 0.0820	\$ 0.0820	\$ 0.0820	\$ -	\$ 0.0820