

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
U.S./Canada Exchange Rate 1.3299 - 0.7519
4th Quarter 2020 FINAL Fuel Tax Rates

4th Quarter 2020		Gasoline	Special Diesel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiesel	Electricity	Hydrogen
ALBERTA #15	U.S.	\$ 0.3700	\$ 0.3700	\$ 0.3700	\$ 0.2675	\$ -	\$ -	\$ 0.3700	\$ 0.3700	\$ 0.3700	\$ 0.3700	\$ 0.3700	\$ 0.3700	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1300	\$ 0.1300	\$ 0.1300	\$ 0.0940	\$ -	\$ -	\$ 0.1300	\$ 0.1300	\$ 0.1300	\$ 0.1300	\$ 0.1300	\$ 0.1300	\$ -	\$ -
BRITISH COLUMBIA #14	U.S.	\$ 0.6657	\$ 0.7181	\$ 0.6657	\$ 0.2522	\$ 0.3042	\$ 0.2163	\$ 0.6657	\$ 0.1241	\$ 0.6657	\$ 0.1435	\$ 0.7181	\$ 0.7181	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.2339	\$ 0.2523	\$ 0.2339	\$ 0.0886	\$ 0.1069	\$ 0.0760	\$ 0.2339	\$ 0.0436	\$ 0.2339	\$ 0.0504	\$ 0.2523	\$ 0.2523	\$ -	\$ -
MANITOBA #18	U.S.	\$ 0.3985	\$ 0.3985	\$ 0.3985	\$ 0.0854	\$ 0.2846	\$ 0.2846	\$ 0.3985	\$ 0.3985	\$ 0.3985	\$ 0.3985	\$ 0.3985	\$ 0.3985	\$ -	\$ -
	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.	\$ 0.4981	\$ 0.6688	\$ 0.4981	\$ 0.3227	\$ 0.6688	\$ 0.6688	\$ 0.5268	\$ 0.5333	\$ 0.4981	\$ 0.6688	\$ 0.6688	\$ 0.6688	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1750	\$ 0.2350	\$ 0.1750	\$ 0.1134	\$ 0.2350	\$ 0.2350	\$ 0.1851	\$ 0.1874	\$ 0.1750	\$ 0.2350	\$ 0.2350	\$ 0.2350	\$ -	\$ -
NEWFOUNDLAND #32	U.S.	\$ 0.5954	\$ 0.6225	\$ -	\$ 0.2875	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.2092	\$ 0.2187	\$ -	\$ 0.1010	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
NEWFOUNDLAND #32 11/7/2020	U.S.	\$ 0.6014	\$ 0.6987	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.2113	\$ 0.2455	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
NOVA SCOTIA	U.S.	\$ 0.4412	\$ 0.4383	\$ 0.4412	\$ 0.1993	\$ 0.4383	\$ 0.4383	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.4383	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1550	\$ 0.1540	\$ 0.1550	\$ 0.0700	\$ 0.1540	\$ 0.1540	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1540	\$ -	\$ -
ONTARIO #5	U.S.	\$ 0.4184	\$ 0.4070	\$ 0.4184	\$ 0.1224	\$ -	\$ -	\$ 0.4184	\$ -	\$ 0.4184	\$ 0.4184	\$ 0.4184	\$ 0.4070	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1470	\$ 0.1430	\$ 0.1470	\$ 0.0430	\$ -	\$ -	\$ 0.1470	\$ -	\$ 0.1470	\$ 0.1470	\$ 0.1470	\$ 0.1430	\$ -	\$ -
PRINCE EDWARD ISLAND #2	U.S.	\$ 0.4297	\$ 0.6319	\$ 0.4297	\$ -	\$ 0.6028	\$ 0.4082	\$ 0.4297	\$ 0.3347	\$ 0.4297	\$ 0.3489	\$ 0.3487	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1510	\$ 0.2220	\$ 0.1510	\$ -	\$ 0.2118	\$ 0.1434	\$ 0.1510	\$ 0.1176	\$ 0.1510	\$ 0.1226	\$ 0.1225	\$ -	\$ -	\$ -
QUEBEC	U.S.	\$ 0.5464	\$ 0.5749	\$ 0.5464	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.5749	\$ 0.5464	\$ 0.5749	\$ 0.5464	\$ 0.5749	\$ 0.5749	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1920	\$ 0.2020	\$ 0.1920	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2020	\$ 0.1920	\$ 0.2020	\$ 0.1920	\$ 0.2020	\$ 0.2020	\$ -	\$ -
SASKATCHEWAN	U.S.	\$ 0.4269	\$ 0.4269	\$ 0.4269	\$ 0.2562	\$ -	\$ -	\$ 0.4269	\$ 0.4269	\$ 0.4269	\$ 0.4269	\$ 0.4269	\$ 0.4269	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.0900	\$ -	\$ -	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ -	\$ -
ALABAMA #31	U.S.	\$ 0.2600	\$ 0.2700	\$ 0.2600	\$ 0.2700	\$ 0.0800	\$ 0.0800	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2700	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0914	\$ 0.0948	\$ 0.0914	\$ 0.0948	\$ 0.0281	\$ 0.0281	\$ 0.0914	\$ 0.0914	\$ 0.0914	\$ 0.0914	\$ 0.0914	\$ 0.0948	\$ -	\$ -
ARIZONA #8	U.S.	\$ 0.1800	\$ 0.2600	\$ 0.1800	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ -	\$ 0.2600	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0633	\$ 0.0914	\$ 0.0633	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0633	\$ 0.0633	\$ -	\$ 0.0914	\$ -	\$ -
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	\$ 0.0860	\$ 0.1001	\$ 0.0860	\$ 0.0580	\$ 0.0176	\$ 0.0176	\$ 0.0860	\$ 0.0860	\$ 0.0860	\$ 0.0860	\$ -	\$ 0.1001	\$ -	\$ -

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
U.S./Canada Exchange Rate 1.3299 - 0.7519
4th Quarter 2020 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.	\$ -	\$ 0.7950	\$ -	\$ 0.0600	\$ 0.1017	\$ 0.0887	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.7950	\$ 0.7950	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.2793	\$ -	\$ 0.0211	\$ 0.0358	\$ 0.0311	\$ 0.0317	\$ 0.0317	\$ 0.0317	\$ 0.0317	\$ 0.2793	\$ 0.2793	\$ -	\$ -
COLORADO	U.S.	\$ 0.2200	\$ 0.2050	\$ 0.2200	\$ 0.1350	\$ 0.1200	\$ 0.1830	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2050	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0773	\$ 0.0721	\$ 0.0773	\$ 0.0475	\$ 0.0422	\$ 0.0642	\$ 0.0773	\$ 0.0773	\$ 0.0773	\$ 0.0773	\$ 0.0773	\$ 0.0721	\$ -	\$ -
CONNECTICUT #16	U.S.	\$ 0.2500	\$ 0.4460	\$ 0.2500	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2500	\$ 0.2500	\$ 0.2500	\$ 0.2500	\$ 0.2500	\$ 0.4460	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0879	\$ 0.1567	\$ 0.0879	\$ 0.0914	\$ 0.0914	\$ 0.0914	\$ 0.0879	\$ 0.0879	\$ 0.0879	\$ 0.0879	\$ 0.0879	\$ 0.1567	\$ -	\$ -
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	\$ 0.0809	\$ 0.0773	\$ 0.0809	\$ 0.0773	\$ 0.0773	\$ 0.0773	\$ 0.0809	\$ 0.0809	\$ 0.0773	\$ 0.0773	\$ 0.0773	\$ 0.0773	\$ -	\$ -
FLORIDA #19	U.S.	\$ 0.3540	\$ 0.3527	\$ 0.3540	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.3527	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1244	\$ 0.1240	\$ 0.1244	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1240	\$ -	\$ -
GEORGIA	U.S.	\$ 0.2790	\$ 0.3130	\$ 0.2790	\$ 0.2790	\$ 0.2790	\$ 0.2790	\$ 0.2790	\$ 0.2790	\$ 0.2790	\$ 0.2790	\$ 0.2790	\$ 0.3130	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0980	\$ 0.1100	\$ 0.0980	\$ 0.0980	\$ 0.0980	\$ 0.0980	\$ 0.0980	\$ 0.0980	\$ 0.0980	\$ 0.0980	\$ 0.0980	\$ 0.1100	\$ -	\$ -
IDAHO #7	U.S.	\$ -	\$ 0.3200	\$ -	\$ 0.2320	\$ 0.3490	\$ 0.3200	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ -	\$ 0.3200
	Can	\$ -	\$ 0.1124	\$ -	\$ 0.0815	\$ 0.1226	\$ 0.1124	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1124	\$ 0.1124	\$ -	\$ 0.1124
ILLINOIS #27	U.S.	\$ 0.5310	\$ 0.6110	\$ 0.5310	\$ 0.6070	\$ 0.6110	\$ 0.4900	\$ 0.5310	\$ 0.5310	\$ 0.5310	\$ 0.5310	\$ 0.5310	\$ 0.6110	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1866	\$ 0.2147	\$ 0.1866	\$ 0.2133	\$ 0.2147	\$ 0.1722	\$ 0.1866	\$ 0.1866	\$ 0.1866	\$ 0.1866	\$ 0.1866	\$ 0.2147	\$ -	\$ -
INDIANA	U.S.	\$ 0.3100	\$ 0.5100	\$ 0.3100	\$ -	\$ 0.5100	\$ 0.5100	\$ 0.3100	\$ 0.3100	\$ 0.3100	\$ 0.3100	\$ 0.3100	\$ 0.5100	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1089	\$ 0.1791	\$ 0.1089	\$ -	\$ 0.1791	\$ 0.1791	\$ 0.1089	\$ 0.1089	\$ 0.1089	\$ 0.1089	\$ 0.1089	\$ 0.1791	\$ -	\$ -
INDIANA SurChg	U.S.	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.5100	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1791	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
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	\$ 0.1055	\$ 0.1142	\$ 0.1055	\$ 0.1055	\$ 0.1142	\$ 0.1089	\$ 0.0843	\$ 0.1055	\$ 0.0843	\$ 0.1055	\$ 0.1055	\$ 0.1057	\$ -	\$ 0.2284
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	\$ 0.0843	\$ 0.0914	\$ 0.0843	\$ 0.0809	\$ 0.0914	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ 0.0914	\$ 0.0597	\$ 0.0843	\$ 0.0914	\$ 0.0914	\$ -	\$ -
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	\$ 0.0864	\$ 0.0759	\$ 0.0864	\$ 0.0864	\$ 0.0759	\$ 0.0759	\$ 0.0864	\$ 0.0864	\$ 0.0864	\$ 0.0864	\$ 0.0759	\$ 0.0759	\$ -	\$ -
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	\$ 0.0154	\$ 0.0358	\$ 0.0154	\$ 0.0154	\$ 0.0358	\$ 0.0358	\$ 0.0154	\$ 0.0154	\$ 0.0154	\$ 0.0154	\$ 0.0358	\$ 0.0358	\$ -	\$ -
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	\$ 0.0702	\$ 0.0702	\$ 0.0702	\$ 0.0513	\$ 0.0702	\$ 0.0702	\$ 0.0702	\$ 0.0702	\$ 0.0702	\$ 0.0702	\$ 0.0702	\$ 0.0702	\$ -	\$ -

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
U.S./Canada Exchange Rate 1.3299 - 0.7519
4th Quarter 2020 FINAL Fuel Tax Rates

		Gasoline	Special Diesel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiesel	Electricity	Hydrogen
MAINE #6	U.S.	\$ -	\$ 0.3120	\$ -	\$ 0.2190	\$ 0.1780	\$ 0.3078	\$ 0.1980	\$ 0.1470	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.3120	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.1096	\$ -	\$ 0.0770	\$ 0.0625	\$ 0.1081	\$ 0.0696	\$ 0.0516	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1096	\$ -	\$ -
MARYLAND #24	U.S.	\$ 0.3630	\$ 0.3705	\$ 0.3630	\$ 0.3630	\$ 0.3630	\$ 0.3630	\$ 0.3630	\$ 0.3630	\$ 0.3630	\$ 0.3630	\$ 0.3705	\$ 0.3705	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1275	\$ 0.1302	\$ 0.1275	\$ 0.1275	\$ 0.1275	\$ 0.1275	\$ 0.1275	\$ 0.1275	\$ 0.1275	\$ 0.1275	\$ 0.1302	\$ 0.1302	\$ -	\$ -
MASSACHUSETTS	U.S.	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.1360	\$ 0.1360	\$ 0.1360	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ 0.0477	\$ 0.0477	\$ 0.0477	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ -	\$ -
MICHIGAN	U.S.	\$ 0.3600	\$ 0.3780	\$ 0.3600	\$ 0.3780	\$ 0.3780	\$ 0.3600	\$ 0.3600	\$ 0.3600	\$ 0.3600	\$ 0.3600	\$ 0.3780	\$ 0.3780	\$ -	\$ 0.3780
	Can	\$ 0.1265	\$ 0.1329	\$ 0.1265	\$ 0.1329	\$ 0.1329	\$ 0.1265	\$ 0.1265	\$ 0.1265	\$ 0.1265	\$ 0.1265	\$ 0.1329	\$ 0.1329	\$ -	\$ 0.1329
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	\$ 0.1001	\$ 0.1001	\$ 0.1001	\$ 0.0750	\$ 0.0601	\$ 0.1001	\$ 0.1001	\$ 0.1001	\$ 0.0712	\$ -	\$ 0.1001	\$ 0.1001	\$ -	\$ -
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	\$ 0.0633	\$ 0.0633	\$ 0.0633	\$ 0.0597	\$ 0.0633	\$ 0.0801	\$ 0.0633	\$ 0.0633	\$ 0.0633	\$ 0.0633	\$ 0.0633	\$ 0.0633	\$ -	\$ -
MISSOURI #3	U.S.	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ 0.0500	\$ 0.0500	\$ 0.1700	\$ -	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ -	\$ 0.1700	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0597	\$ 0.0597	\$ 0.0597	\$ 0.0597	\$ 0.0176	\$ 0.0176	\$ 0.0597	\$ -	\$ 0.0597	\$ 0.0597	\$ -	\$ 0.0597	\$ -	\$ -
MONTANA #10	U.S.	\$ -	\$ 0.2945	\$ -	\$ 0.0518	\$ -	\$ 0.0700	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2945	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.1035	\$ -	\$ 0.0182	\$ -	\$ 0.0246	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1035	\$ -	\$ -
NEBRASKA	U.S.	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ 0.3320	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1166	\$ 0.1166	\$ 0.1166	\$ 0.1166	\$ 0.1166	\$ 0.1166	\$ 0.1166	\$ 0.1166	\$ 0.1166	\$ 0.1166	\$ 0.1166	\$ 0.1166	\$ -	\$ -
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	\$ 0.0809	\$ 0.0948	\$ 0.0809	\$ 0.0225	\$ 0.0948	\$ 0.0738	\$ 0.0809	\$ 0.0809	\$ 0.0809	\$ -	\$ 0.0668	\$ 0.0948	\$ -	\$ -
NEW HAMPSHIRE	U.S.	\$ -	\$ 0.2220	\$ -	\$ 0.2220	\$ 0.2220	\$ 0.2220	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2220	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.0781	\$ -	\$ 0.0781	\$ 0.0781	\$ 0.0781	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0781	\$ -	\$ -
NEW JERSEY	U.S.	\$ 0.5070	\$ 0.5770	\$ 0.5070	\$ 0.3225	\$ -	\$ -	\$ 0.4140	\$ 0.4140	\$ 0.4140	\$ 0.4140	\$ 0.4140	\$ 0.4850	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1781	\$ 0.2027	\$ 0.1781	\$ 0.1133	\$ -	\$ -	\$ 0.1455	\$ 0.1455	\$ 0.1455	\$ 0.1455	\$ 0.1455	\$ 0.1704	\$ -	\$ -
NEW MEXICO	U.S.	\$ -	\$ 0.2100	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.0738	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
NEW YORK #12	U.S.	\$ 0.3920	\$ 0.3915	\$ 0.3920	\$ 0.2180	\$ -	\$ -	\$ 0.3920	\$ 0.3920	\$ -	\$ 0.3920	\$ 0.3920	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1378	\$ 0.1375	\$ 0.1378	\$ 0.0766	\$ -	\$ -	\$ 0.1378	\$ 0.1378	\$ -	\$ 0.1378	\$ 0.1378	\$ -	\$ -	\$ -
NORTH CAROLINA #25	U.S.	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ 0.3610	\$ -	\$ 0.3610
	Can	\$ 0.1269	\$ 0.1269	\$ 0.1269	\$ 0.1269	\$ 0.1269	\$ 0.1269	\$ 0.1269	\$ 0.1269	\$ 0.1269	\$ 0.1269	\$ 0.1269	\$ 0.1269	\$ -	\$ 0.1269

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
U.S./Canada Exchange Rate 1.3299 - 0.7519
4th Quarter 2020 FINAL Fuel Tax Rates

		Gasoline	Special Diesel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiesel	Electricity	Hydrogen
NORTH DAKOTA	U.S.	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ -	\$ 0.2300	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2300	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0809	\$ 0.0809	\$ 0.0809	\$ 0.0809	\$ -	\$ 0.0809	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0809	\$ -	\$ -
OHIO #29	U.S.	\$ 0.3850	\$ 0.4700	\$ 0.3850	\$ 0.4700	\$ 0.4700	\$ 0.2000	\$ 0.3850	\$ 0.3850	\$ 0.3850	\$ 0.3850	\$ 0.4700	\$ 0.4700	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1353	\$ 0.1652	\$ 0.1353	\$ 0.1652	\$ 0.1652	\$ 0.0702	\$ 0.1353	\$ 0.1353	\$ 0.1353	\$ 0.1353	\$ 0.1652	\$ 0.1652	\$ -	\$ -
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	\$ 0.0668	\$ 0.0668	\$ 0.0668	\$ 0.0563	\$ 0.0176	\$ 0.0176	\$ 0.0668	\$ 0.0668	\$ 0.0668	\$ 0.0668	\$ 0.0668	\$ 0.0668	\$ -	\$ -
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	\$ 0.2024	\$ 0.2604	\$ 0.2024	\$ 0.1494	\$ 0.2277	\$ 0.2024	\$ 0.1350	\$ 0.1016	\$ 0.1451	\$ 0.1166	\$ 0.2604	\$ 0.2604	\$ 0.0060	\$ 0.2024
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	\$ 0.1194	\$ 0.1194	\$ 0.1194	\$ 0.1194	\$ 0.1194	\$ -	\$ 0.1194	\$ 0.1194	\$ 0.1194	\$ 0.1194	\$ 0.1194	\$ 0.1194	\$ -	\$ -
SOUTH CAROLINA #23	U.S.	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
SOUTH DAKOTA	U.S.	\$ -	\$ 0.2800	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2800	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.0984	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0984	\$ -	\$ -
TENNESSEE #9	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	\$ 0.0914	\$ 0.0948	\$ 0.0914	\$ 0.0773	\$ 0.0738	\$ 0.0738	\$ 0.0914	\$ 0.0914	\$ 0.0914	\$ 0.0914	\$ 0.0914	\$ 0.0948	\$ -	\$ -
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	\$ 0.0702	\$ 0.0702	\$ 0.0702	\$ -	\$ 0.0527	\$ 0.0527	\$ 0.0702	\$ 0.0702	\$ 0.0702	\$ 0.0702	\$ 0.0702	\$ 0.0702	\$ -	\$ -
UTAH #21	U.S.	\$ 0.3110	\$ 0.3110	\$ 0.3110	\$ -	\$ 0.1680	\$ 0.1680	\$ 0.3110	\$ 0.3110	\$ 0.3110	\$ 0.3110	\$ 0.3110	\$ 0.3110	\$ -	\$ 0.1680
	Can	\$ 0.1093	\$ 0.1093	\$ 0.1093	\$ -	\$ 0.0591	\$ 0.0591	\$ 0.1093	\$ 0.1093	\$ 0.1093	\$ 0.1093	\$ 0.1093	\$ 0.1093	\$ -	\$ 0.0591
VERMONT	U.S.	\$ -	\$ 0.3100	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.1089	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
VIRGINIA #20	U.S.	\$ 0.2120	\$ 0.2020	\$ 0.2120	\$ 0.2120	\$ 0.2390	\$ 0.2120	\$ 0.2120	\$ 0.2120	\$ 0.2120	\$ 0.2120	\$ 0.2120	\$ 0.2020	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0745	\$ 0.0710	\$ 0.0745	\$ 0.0745	\$ 0.0839	\$ 0.0745	\$ 0.0745	\$ 0.0745	\$ 0.0745	\$ 0.0745	\$ 0.0745	\$ 0.0710	\$ -	\$ -
VIRGINIA SurChg #20	U.S.	\$ 0.1270	\$ 0.1370	\$ 0.1270	\$ 0.1270	\$ 0.1430	\$ 0.1270	\$ 0.1270	\$ 0.1270	\$ 0.1270	\$ 0.1270	\$ 0.1270	\$ 0.1370	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0447	\$ 0.0481	\$ 0.0447	\$ 0.0447	\$ 0.0503	\$ 0.0447	\$ 0.0447	\$ 0.0447	\$ 0.0447	\$ 0.0447	\$ 0.0447	\$ 0.0481	\$ -	\$ -
WASHINGTON #11	U.S.	\$ 0.4940	\$ 0.4940	\$ 0.4940	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.4940	\$ 0.4940	\$ 0.4940	\$ 0.4940	\$ 0.4940	\$ 0.4940	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1736	\$ 0.1736	\$ 0.1736	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1736	\$ 0.1736	\$ 0.1736	\$ 0.1736	\$ 0.1736	\$ 0.1736	\$ -	\$ -

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
 U.S./Canada Exchange Rate 1.3299 - 0.7519
 4th Quarter 2020 FINAL Fuel Tax Rates

		Gasoline	Special Diesel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiesel	Electricity	Hydrogen
WEST VIRGINIA	U.S.	\$ 0.3570	\$ 0.3570	\$ 0.3570	\$ 0.1840	\$ 0.1520	\$ 0.2370	\$ 0.3570	\$ 0.3570	\$ 0.3570	\$ 0.3570	\$ 0.3570	\$ 0.3570	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1254	\$ 0.1254	\$ 0.1254	\$ 0.0646	\$ 0.0535	\$ 0.0833	\$ 0.1254	\$ 0.1254	\$ 0.1254	\$ 0.1254	\$ 0.1254	\$ 0.1254	\$ -	\$ -
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	\$ 0.1156	\$ 0.1156	\$ 0.1156	\$ 0.0794	\$ 0.0692	\$ 0.0868	\$ 0.1156	\$ 0.1156	\$ 0.1156	\$ 0.1156	\$ 0.1156	\$ 0.1156	\$ -	\$ -
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	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ -	\$ -	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ 0.0843	\$ -	\$ 0.0843