

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
U.S./Canada Exchange Rate 1.0316 - 0.9694
4th Quarter 2013 FINAL Fuel Tax Rates

4th Quarter 2013

		Gasoline	Special Deisel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiesel
ALBERTA #15	U.S.	\$ 0.3303	\$ 0.3303	\$ 0.3303	\$ 0.2385	\$ -	\$ -	\$ 0.3303	\$ 0.3303	\$ 0.3303	\$ 0.3303	\$ 0.3303	\$ 0.3303
	Can	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0650	\$ -	\$ -	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900
BRITISH COLUMBIA #14	U.S.	\$ 0.7768	\$ 0.8318	\$ -	\$ 0.2686	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.2117	\$ 0.2267	\$ -	\$ 0.0732	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
MANITOBA #18	U.S.	\$ 0.5137	\$ 0.5137	\$ 0.5137	\$ 0.1101	\$ 0.1101	\$ 0.1101	\$ 0.5137	\$ 0.5137	\$ 0.5137	\$ 0.5137	\$ 0.5137	\$ 0.5137
	Can	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ 0.0300	\$ 0.0300	\$ 0.0300	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ 0.1400	\$ 0.1400
NEW BRUNSWICK	U.S.	\$ 0.4990	\$ 0.7044	\$ 0.4990	\$ 0.2458	\$ 0.7044	\$ 0.7044	\$ 0.7044	\$ 0.7044	\$ 0.4990	\$ 0.7044	\$ 0.7044	\$ 0.7044
	Can	\$ 0.1360	\$ 0.1920	\$ 0.1360	\$ 0.0670	\$ 0.1920	\$ 0.1920	\$ 0.1920	\$ 0.1920	\$ 0.1360	\$ 0.1920	\$ 0.1920	\$ 0.1920
NEWFOUNDLAND	U.S.	\$ 0.6054	\$ 0.6054	\$ -	\$ 0.2569	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1650	\$ 0.1650	\$ -	\$ 0.0700	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
NOVA SCOTIA	U.S.	\$ 0.5687	\$ 0.5650	\$ -	\$ 0.2569	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1550	\$ 0.1540	\$ -	\$ 0.0700	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
ONTARIO #5	U.S.	\$ 0.5394	\$ 0.5247	\$ 0.5394	\$ 0.1578	\$ -	\$ -	\$ 0.5394	\$ -	\$ 0.5394	\$ 0.5394	\$ 0.5394	\$ -
	Can	\$ 0.1470	\$ 0.1430	\$ 0.1470	\$ 0.0430	\$ -	\$ -	\$ 0.1470	\$ -	\$ 0.1470	\$ 0.1470	\$ 0.1470	\$ -
PRINCE EDWARD ISLAND	U.S.	\$ 0.4806	\$ 0.7412	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.1310	\$ 0.2020	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
QUEBEC	U.S.	\$ 0.7044	\$ 0.7412	\$ 0.7044	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.7412	\$ 0.7044	\$ 0.7412	\$ 0.7044	\$ 0.7412	\$ 0.7412
	Can	\$ 0.1920	\$ 0.2020	\$ 0.1920	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2020	\$ 0.1920	\$ 0.2020	\$ 0.1920	\$ 0.2020	\$ 0.2020
SASKATCHEWAN	U.S.	\$ 0.5504	\$ 0.5504	\$ 0.5504	\$ 0.3303	\$ -	\$ -	\$ 0.5504	\$ 0.5504	\$ 0.5504	\$ 0.5504	\$ 0.5504	\$ 0.5504
	Can	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.0900	\$ -	\$ -	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500
ALABAMA	U.S.	\$ 0.1600	\$ 0.1900	\$ 0.1600	\$ 0.1900	\$ 0.1900	\$ 0.1900	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1900
	Can	\$ 0.0436	\$ 0.0518	\$ 0.0436	\$ 0.0518	\$ 0.0518	\$ 0.0518	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0518
ARIZONA #8	U.S.	\$ 0.1800	\$ 0.2600	\$ 0.1800	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ -	\$ 0.2600
	Can	\$ 0.0491	\$ 0.0709	\$ 0.0491	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0491	\$ 0.0491	\$ -	\$ 0.0709
ARKANSAS	U.S.	\$ 0.2150	\$ 0.2250	\$ 0.2150	\$ 0.1650	\$ -	\$ 0.0500	\$ 0.2150	\$ 0.2150	\$ 0.2150	\$ 0.2150	\$ -	\$ 0.2250
	Can	\$ 0.0586	\$ 0.0613	\$ 0.0586	\$ 0.0450	\$ -	\$ 0.0136	\$ 0.0586	\$ 0.0586	\$ 0.0586	\$ 0.0586	\$ -	\$ 0.0613
CALIFORNIA #1	U.S.	\$ -	\$ 0.4530	\$ -	\$ 0.0600	\$ 0.0600	\$ 0.0700	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.0900	\$ 0.4530	\$ 0.4530
	Can	\$ -	\$ 0.1235	\$ -	\$ 0.0164	\$ 0.0164	\$ 0.0191	\$ 0.0246	\$ 0.0246	\$ 0.0246	\$ 0.0246	\$ 0.1235	\$ 0.1235
COLORADO	U.S.	\$ 0.2200	\$ 0.2050	\$ 0.2200	\$ 0.2050	\$ 0.2050	\$ 0.2050	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2200	\$ 0.2050
	Can	\$ 0.0599	\$ 0.0559	\$ 0.0599	\$ 0.0559	\$ 0.0559	\$ 0.0559	\$ 0.0599	\$ 0.0599	\$ 0.0599	\$ 0.0599	\$ 0.0599	\$ 0.0559

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
U.S./Canada Exchange Rate 1.0316 - 0.9694
4th Quarter 2013 FINAL Fuel Tax Rates

4th Quarter 2013

		Gasoline	Special Deisel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiesel
CONNECTICUT #16	U.S.	\$ 0.2500	\$ 0.5490	\$ 0.2500	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2600	\$ 0.2500	\$ 0.2500	\$ 0.2500	\$ 0.2500	\$ 0.2500	\$ 0.5490
	Can	\$ 0.0682	\$ 0.1496	\$ 0.0682	\$ 0.0709	\$ 0.0709	\$ 0.0709	\$ 0.0682	\$ 0.0682	\$ 0.0682	\$ 0.0682	\$ 0.0682	\$ 0.1496
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	\$ 0.0627	\$ 0.0599	\$ 0.0627	\$ 0.0599	\$ 0.0599	\$ 0.0599	\$ 0.0627	\$ 0.0627	\$ 0.0599	\$ 0.0599	\$ 0.0599	\$ 0.0599
FLORIDA	U.S.	\$ 0.3087	\$ 0.3307	\$ 0.2987	\$ -	\$ 0.3307	\$ 0.3307	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.3307
	Can	\$ 0.0842	\$ 0.0902	\$ 0.0814	\$ -	\$ 0.0902	\$ 0.0902	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0902
GEORGIA	U.S.	\$ 0.1700	\$ 0.1790	\$ 0.1700	\$ 0.1340	\$ 0.1680	\$ 0.1680	\$ 0.1680	\$ 0.1680	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ 0.1790
	Can	\$ 0.0463	\$ 0.0488	\$ 0.0463	\$ 0.0365	\$ 0.0458	\$ 0.0458	\$ 0.0458	\$ 0.0458	\$ 0.0463	\$ 0.0463	\$ 0.0463	\$ 0.0488
IDAHO #7	U.S.	\$ -	\$ 0.2500	\$ -	\$ 0.1810	\$ 0.1970	\$ 0.1970	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2500	\$ 0.2500
	Can	\$ -	\$ 0.0682	\$ -	\$ 0.0493	\$ 0.0536	\$ 0.0536	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0682	\$ 0.0682
ILLINOIS	U.S.	\$ 0.3910	\$ 0.4300	\$ 0.3910	\$ 0.3150	\$ 0.3150	\$ 0.3150	\$ 0.3910	\$ 0.3910	\$ 0.3910	\$ 0.3910	\$ 0.3910	\$ 0.4300
	Can	\$ 0.1066	\$ 0.1172	\$ 0.1066	\$ 0.0858	\$ 0.0858	\$ 0.0858	\$ 0.1066	\$ 0.1066	\$ 0.1066	\$ 0.1066	\$ 0.1066	\$ 0.1172
INDIANA	U.S.	\$ 0.1800	\$ 0.1600	\$ 0.1800	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1600
	Can	\$ 0.0491	\$ 0.0436	\$ 0.0491	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0491	\$ 0.0491	\$ 0.0491	\$ 0.0436
INDIANA SurChg	U.S.	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.1100	\$ 0.1100
	Can	\$ 0.0300	\$ 0.0300	\$ 0.0300	\$ 0.0300	\$ 0.0300	\$ 0.0300	\$ 0.0300	\$ 0.0300	\$ 0.0300	\$ 0.0300	\$ 0.0300	\$ 0.0300
IOWA	U.S.	\$ 0.2100	\$ 0.2250	\$ 0.1900	\$ 0.2000	\$ 0.2250	\$ 0.1600	\$ 0.1900	\$ 0.2000	\$ 0.1900	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2250
	Can	\$ 0.0573	\$ 0.0613	\$ 0.0518	\$ 0.0545	\$ 0.0613	\$ 0.0436	\$ 0.0518	\$ 0.0545	\$ 0.0518	\$ 0.0545	\$ 0.0545	\$ 0.0613
KANSAS	U.S.	\$ 0.2400	\$ 0.2600	\$ 0.2400	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2400	\$ 0.2600	\$ 0.1700	\$ 0.2400	\$ 0.2600	\$ 0.2600
	Can	\$ 0.0654	\$ 0.0709	\$ 0.0654	\$ 0.0627	\$ 0.0627	\$ 0.0627	\$ 0.0654	\$ 0.0709	\$ 0.0463	\$ 0.0654	\$ 0.0709	\$ 0.0709
KENTUCKY	U.S.	\$ 0.3090	\$ 0.2790	\$ 0.3090	\$ 0.3090	\$ 0.2790	\$ 0.2790	\$ 0.3090	\$ 0.3090	\$ 0.3090	\$ 0.3090	\$ 0.2790	\$ -
	Can	\$ 0.0842	\$ 0.0760	\$ 0.0842	\$ 0.0842	\$ 0.0760	\$ 0.0760	\$ 0.0842	\$ 0.0842	\$ 0.0842	\$ 0.0842	\$ 0.0760	\$ -
KENTUCKY SurChg	U.S.	\$ 0.0580	\$ 0.1350	\$ 0.0580	\$ 0.0580	\$ 0.1350	\$ 0.1350	\$ 0.0580	\$ 0.0580	\$ 0.0580	\$ 0.0580	\$ 0.1350	\$ -
	Can	\$ 0.0158	\$ 0.0368	\$ 0.0158	\$ 0.0158	\$ 0.0368	\$ 0.0368	\$ 0.0158	\$ 0.0158	\$ 0.0158	\$ 0.0158	\$ 0.0368	\$ -
LOUISIANA	U.S.	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000
	Can	\$ 0.0545	\$ 0.0545	\$ 0.0545	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0545	\$ 0.0545	\$ 0.0545	\$ 0.0545	\$ 0.0545	\$ 0.0545
MAINE #6	U.S.	\$ -	\$ 0.3120	\$ -	\$ 0.2190	\$ 0.1780	\$ 0.2430	\$ 0.1980	\$ 0.1470	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.3120
	Can	\$ -	\$ 0.0850	\$ -	\$ 0.0597	\$ 0.0485	\$ 0.0662	\$ 0.0540	\$ 0.0400	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0850

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
U.S./Canada Exchange Rate 1.0316 - 0.9694
4th Quarter 2013 FINAL Fuel Tax Rates

4th Quarter 2013

		Gasoline	Special Deisel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiesel
MARYLAND #19	U.S.	\$ 0.2700	\$ 0.2775	\$ 0.2700	\$ 0.2700	\$ 0.2700	\$ 0.2700	\$ 0.2700	\$ 0.2700	\$ 0.2700	\$ 0.2700	\$ 0.2775	\$ 0.2775
	Can	\$ 0.0736	\$ 0.0756	\$ 0.0736	\$ 0.0736	\$ 0.0736	\$ 0.0736	\$ 0.0736	\$ 0.0736	\$ 0.0736	\$ 0.0736	\$ 0.0756	\$ 0.0756
MASSACHUSETTS	U.S.	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.1350	\$ 0.1350	\$ 0.1350	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400
	Can	\$ 0.0654	\$ 0.0654	\$ 0.0654	\$ 0.0368	\$ 0.0368	\$ 0.0368	\$ 0.0654	\$ 0.0654	\$ 0.0654	\$ 0.0654	\$ 0.0654	\$ 0.0654
MICHIGAN	U.S.	\$ -	\$ 0.3590	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.3590
	Can	\$ -	\$ 0.0978	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0978
MINNESOTA #17	U.S.	\$ 0.2850	\$ 0.2850	\$ 0.2850	\$ 0.2135	\$ 0.1710	\$ 0.2474	\$ 0.2850	\$ 0.2850	\$ 0.2025	\$ -	\$ 0.2850	\$ 0.2850
	Can	\$ 0.0777	\$ 0.0777	\$ 0.0777	\$ 0.0582	\$ 0.0466	\$ 0.0675	\$ 0.0777	\$ 0.0777	\$ 0.0552	\$ -	\$ 0.0777	\$ 0.0777
MISSISSIPPI #2	U.S.	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1700	\$ 0.2280	\$ 0.2280	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800	\$ 0.1800
	Can	\$ 0.0491	\$ 0.0491	\$ 0.0491	\$ 0.0463	\$ 0.0621	\$ 0.0621	\$ 0.0491	\$ 0.0491	\$ 0.0491	\$ 0.0491	\$ 0.0491	\$ 0.0491
MISSOURI #3	U.S.	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ -	\$ -	\$ 0.1700	\$ -	\$ 0.1700	\$ 0.1700	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0463	\$ 0.0463	\$ 0.0463	\$ 0.0463	\$ -	\$ -	\$ 0.0463	\$ -	\$ 0.0463	\$ 0.0463	\$ -	\$ -
MONTANA #10	U.S.	\$ -	\$ 0.2775	\$ -	\$ 0.0518	\$ -	\$ 0.0700	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.0756	\$ -	\$ 0.0141	\$ -	\$ 0.0191	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
NEBRASKA	U.S.	\$ 0.2630	\$ 0.2630	\$ 0.2630	\$ 0.2630	\$ 0.2630	\$ 0.2630	\$ 0.2630	\$ 0.2630	\$ 0.2630	\$ 0.2630	\$ 0.2630	\$ 0.2630
	Can	\$ 0.0717	\$ 0.0717	\$ 0.0717	\$ 0.0717	\$ 0.0717	\$ 0.0717	\$ 0.0717	\$ 0.0717	\$ 0.0717	\$ 0.0717	\$ 0.0717	\$ 0.0717
NEVADA	U.S.	\$ 0.2300	\$ 0.2700	\$ 0.2300	\$ 0.2200	\$ 0.2700	\$ 0.2100	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ -	\$ 0.1900	\$ 0.2700
	Can	\$ 0.0627	\$ 0.0736	\$ 0.0627	\$ 0.0599	\$ 0.0736	\$ 0.0573	\$ 0.0627	\$ 0.0627	\$ 0.0627	\$ -	\$ 0.0518	\$ 0.0736
NEW HAMPSHIRE	U.S.	\$ -	\$ 0.1800	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1800
	Can	\$ -	\$ 0.0491	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0491
NEW JERSEY	U.S.	\$ 0.1450	\$ 0.1750	\$ 0.1450	\$ 0.0925	\$ 0.0925	\$ 0.0925	\$ 0.1450	\$ 0.1450	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0395	\$ 0.0477	\$ 0.0395	\$ 0.0252	\$ 0.0252	\$ 0.0252	\$ 0.0395	\$ 0.0395	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
NEW MEXICO	U.S.	\$ -	\$ 0.2100	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.0573	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
NEW YORK #12	U.S.	\$ 0.4260	\$ 0.4085	\$ 0.4260	\$ 0.2400	\$ -	\$ -	\$ 0.4260	\$ 0.4260	\$ -	\$ 0.4260	\$ 0.4260	\$ -
	Can	\$ 0.1161	\$ 0.1113	\$ 0.1161	\$ 0.0654	\$ -	\$ -	\$ 0.1161	\$ 0.1161	\$ -	\$ 0.1161	\$ 0.1161	\$ -

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
U.S./Canada Exchange Rate 1.0316 - 0.9694
4th Quarter 2013 FINAL Fuel Tax Rates

4th Quarter 2013

		Gasoline	Special Deisel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiesel
NORTH CAROLINA	U.S.	\$ 0.3750	\$ 0.3750	\$ 0.3750	\$ 0.3750	\$ 0.3750	\$ 0.3750	\$ 0.3750	\$ 0.3750	\$ 0.3750	\$ 0.3750	\$ 0.3750	\$ 0.3750
	Can	\$ 0.1022	\$ 0.1022	\$ 0.1022	\$ 0.1022	\$ 0.1022	\$ 0.1022	\$ 0.1022	\$ 0.1022	\$ 0.1022	\$ 0.1022	\$ 0.1022	\$ 0.1022
NORTH DAKOTA	U.S.	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ 0.2300	\$ -	\$ 0.2300	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.2300
	Can	\$ 0.0627	\$ 0.0627	\$ 0.0627	\$ 0.0627	\$ -	\$ 0.0627	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.0627
OHIO	U.S.	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ -	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800	\$ 0.2800
	Can	\$ 0.0763	\$ 0.0763	\$ 0.0763	\$ 0.0763	\$ 0.0763	\$ -	\$ 0.0763	\$ 0.0763	\$ 0.0763	\$ 0.0763	\$ 0.0763	\$ 0.0763
OKLAHOMA	U.S.	\$ 0.1600	\$ 0.1300	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.0500	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1300
	Can	\$ 0.0436	\$ 0.0354	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0136	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0354
OREGON	U.S.	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
PENNSYLVANIA #4	U.S.	\$ 0.3120	\$ 0.3810	\$ 0.3120	\$ 0.2280	\$ 0.2040	\$ 0.3120	\$ 0.2080	\$ 0.1540	\$ 0.2190	\$ 0.1780	\$ 0.3810	\$ 0.3810
	Can	\$ 0.0850	\$ 0.1039	\$ 0.0850	\$ 0.0621	\$ 0.0556	\$ 0.0850	\$ 0.0567	\$ 0.0420	\$ 0.0597	\$ 0.0485	\$ 0.1039	\$ 0.1039
RHODE ISLAND	U.S.	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ -	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ 0.3200	\$ 0.3200
	Can	\$ 0.0872	\$ 0.0872	\$ 0.0872	\$ 0.0872	\$ 0.0872	\$ -	\$ 0.0872	\$ 0.0872	\$ 0.0872	\$ 0.0872	\$ 0.0872	\$ 0.0872
SOUTH CAROLINA	U.S.	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ 0.1600	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ 0.0436	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
SOUTH DAKOTA	U.S.	\$ -	\$ 0.2200	\$ -	\$ 0.2000	\$ -	\$ 0.1000	\$ -	\$ -	\$ 0.1000	\$ 0.1000	\$ -	\$ 0.2200
	Can	\$ -	\$ 0.0599	\$ -	\$ 0.0545	\$ -	\$ 0.0272	\$ -	\$ -	\$ 0.0272	\$ 0.0272	\$ -	\$ 0.0599
TENNESSEE #9	U.S.	\$ 0.2000	\$ 0.1700	\$ 0.2000	\$ 0.1400	\$ 0.2000	\$ 0.1300	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.1700
	Can	\$ 0.0545	\$ 0.0463	\$ 0.0545	\$ 0.0382	\$ 0.0545	\$ 0.0354	\$ 0.0545	\$ 0.0545	\$ 0.0545	\$ 0.0545	\$ 0.0545	\$ 0.0463
TEXAS #13	U.S.	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.1500	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000	\$ 0.2000
	Can	\$ 0.0545	\$ 0.0545	\$ 0.0545	\$ 0.0409	\$ 0.0409	\$ 0.0409	\$ 0.0545	\$ 0.0545	\$ 0.0545	\$ 0.0545	\$ 0.0545	\$ 0.0545
UTAH	U.S.	\$ 0.2450	\$ 0.2450	\$ 0.2450	\$ -	\$ 0.0850	\$ 0.0850	\$ 0.2450	\$ 0.2450	\$ 0.2450	\$ 0.2450	\$ 0.2450	\$ 0.2450
	Can	\$ 0.0667	\$ 0.0667	\$ 0.0667	\$ -	\$ 0.0232	\$ 0.0232	\$ 0.0667	\$ 0.0667	\$ 0.0667	\$ 0.0667	\$ 0.0667	\$ 0.0667
VERMONT	U.S.	\$ -	\$ 0.3100	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
	Can	\$ -	\$ 0.0845	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -
VIRGINIA	U.S.	\$ 0.1110	\$ 0.2020	\$ 0.1110	\$ 0.1110	\$ 0.1110	\$ 0.1110	\$ 0.1110	\$ 0.1110	\$ 0.1110	\$ 0.1110	\$ 0.1110	\$ 0.2020

International Fuel Tax Agreement (IFTA)
 U.S./Canada Exchange Rate 1.0316 - 0.9694
 4th Quarter 2013 FINAL Fuel Tax Rates

4th Quarter 2013

		Gasoline	Special Deisel	Gasohol	Propane	LNG	CNG	Ethanol	Methanol	E-85	M-85	A55	Biodiesel
	Can	\$ 0.0302	\$ 0.0551	\$ 0.0302	\$ 0.0302	\$ 0.0302	\$ 0.0302	\$ 0.0302	\$ 0.0302	\$ 0.0302	\$ 0.0302	\$ 0.0302	\$ 0.0551
VIRGINIA SurChg	U.S.	\$ 0.1260	\$ 0.0350	\$ 0.1260	\$ 0.1260	\$ 0.1260	\$ 0.1260	\$ 0.1260	\$ 0.1260	\$ 0.1260	\$ 0.1260	\$ 0.1260	\$ 0.0350
	Can	\$ 0.0344	\$ 0.0095	\$ 0.0344	\$ 0.0344	\$ 0.0344	\$ 0.0344	\$ 0.0344	\$ 0.0344	\$ 0.0344	\$ 0.0344	\$ 0.0344	\$ 0.0095
WASHINGTON #11	U.S.	\$ 0.3750	\$ 0.3750	\$ 0.3750	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.3750	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.3750
	Can	\$ 0.1022	\$ 0.1022	\$ 0.1022	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1022	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 0.1022
WEST VIRGINIA	U.S.	\$ 0.3470	\$ 0.3470	\$ 0.3470	\$ 0.3470	\$ 0.3470	\$ 0.3470	\$ 0.3470	\$ 0.3470	\$ 0.3470	\$ 0.3470	\$ 0.3470	\$ 0.3470
	Can	\$ 0.0946	\$ 0.0946	\$ 0.0946	\$ 0.0946	\$ 0.0946	\$ 0.0946	\$ 0.0946	\$ 0.0946	\$ 0.0946	\$ 0.0946	\$ 0.0946	\$ 0.0946
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	\$ 0.0896	\$ 0.0896	\$ 0.0896	\$ 0.0616	\$ 0.0536	\$ 0.0674	\$ 0.0896	\$ 0.0896	\$ 0.0896	\$ 0.0896	\$ 0.0896	\$ 0.0896
WYOMING	U.S.	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ -	\$ -	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400	\$ 0.2400
	Can	\$ 0.0654	\$ 0.0654	\$ 0.0654	\$ 0.0654	\$ 0.0654	\$ 0.0654	\$ -	\$ -	\$ 0.0654	\$ 0.0654	\$ 0.0654	\$ 0.0654