

Tableau R-7e): Coût unitaire de l'énergie par contrat soumis pour approbation à la Régie
(\$ courants/MWh)

Nom du parc Année	Le Plateau	De l'Érable	Des Moulins	Bas St- Laurent (Ste-Luce)	Montréal (St-Rémi)	New Richmond	St-Valentin	Seigneurie de Beaupré #3	Seigneurie de Beaupré #2	Vents du Kempt	Aguanish	Massif du Sud #1	Lac Alfred	Rivière du Moulin #1	Clermont
2010															
2011	119,87	128,26	104,24	-	-	-	-	-	-	-	100,48	-	-	-	-
2012	119,87	128,32	104,40	113,04	111,92	114,62	117,38	-	-	-	100,51	94,88	96,70	-	-
2013	119,87	129,05	106,32	113,19	112,12	114,81	117,57	117,31	112,07	-	100,86	94,89	96,73	-	-
2014	119,87	129,50	105,42	114,89	113,81	117,10	119,92	117,37	112,12	102,03	101,23	95,22	97,97	102,62	-
2015	119,87	130,57	110,65	112,63	115,53	119,44	122,32	118,03	112,76	106,20	101,60	95,55	97,41	102,65	114,32
2016	119,87	131,35	112,28	112,40	117,29	121,83	124,78	118,70	113,41	102,33	101,99	95,90	97,76	102,01	114,36
2017	119,87	132,15	115,43	120,21	119,05	124,26	127,35	119,39	114,07	110,49	102,39	96,25	98,12	102,38	114,72
2018	119,87	132,98	116,52	122,08	120,91	126,75	129,80	120,09	114,75	112,70	102,77	96,60	98,48	102,76	115,11
2019	119,87	133,79	120,72	123,94	122,72	129,28	132,39	120,51	115,44	114,96	103,18	96,97	98,55	110,14	115,50
2020	119,87	134,64	123,28	125,86	124,68	131,85	135,04	121,54	116,14	117,25	103,59	97,34	99,23	110,53	115,69
2021	119,87	135,50	126,73	127,82	126,62	134,50	137,73	122,29	116,26	119,60	104,01	97,72	99,62	110,93	116,30
2022	119,87	136,35	128,22	129,82	128,60	137,12	140,49	133,05	117,20	121,99	104,44	98,11	100,01	111,34	116,71
2023	119,87	137,25	133,42	131,86	130,62	139,93	143,29	123,52	118,34	124,43	104,88	98,50	100,41	111,76	117,13
2024	119,87	138,19	137,07	133,93	132,62	142,72	146,16	124,61	119,11	126,92	105,32	98,90	100,82	112,18	117,56
2025	119,87	139,13	140,94	136,05	134,72	145,57	149,08	126,42	119,92	129,49	105,78	99,31	101,24	112,62	118,00
2026	119,87	140,06	145,04	138,22	136,92	148,42	152,05	128,24	120,52	132,04	106,25	99,73	101,67	113,06	118,45
2027	119,87	141,05	149,32	140,42	139,10	151,45	155,09	127,05	121,42	134,68	106,72	100,16	102,10	113,51	118,90
2028	119,87	142,04	154,00	142,67	141,33	154,47	158,19	127,84	122,31	137,38	107,20	100,59	102,54	113,97	119,37
2029	119,87	143,05	155,20	144,96	143,60	157,52	161,35	128,61	123,15	140,12	107,70	101,05	103,00	114,44	119,84
2030	119,87	144,06	164,10	147,30	145,92	160,71	164,68	129,70	124,01	142,93	108,20	101,49	103,48	114,91	120,33
2031	119,87	145,13	169,83	149,69	148,22	163,92	167,86	130,61	124,22	145,78	108,71	101,95	103,93	115,40	120,82
2032	-	-	-	152,13	150,70	167,20	171,22	131,54	125,72	148,70	-	102,42	104,41	115,90	121,32
2033	-	-	-	-	-	-	-	132,49	126,22	151,67	-	-	-	116,41	121,84
2034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	154,71	-	-	-	116,92	122,36
2035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	122,90

Source: Régie de l'énergie, document R-3676-2008 : Réponse à la demande de renseignements no1 de SÉ-AQLPA - provenant d'Hydro-Québec Distribution (p.14).



Source:

http://www.scfp1500.org/pdf/colloque/couts_filiere_eolienne.pdf