

10/06/2019

Date:

Pièces no: A 0022

TABLEAU 1 : COÛT DU CONTRAT – 1^{ER} SEPTEMBRE 2017 AU 31 AOÛT 2018

Mois / Année	Septembre 2017	Octobre 2017	Novembre 2017	Décembre 2017	Janvier 2018	Février 2018	Mars 2018	Avril 2018	Mai 2018	Juin 2018	Juillet 2018	Août 2018	TOTAL
Puissance moyenne installée (MW)	3 296,30	3 296,30	3 296,30	3 296,30	3 484,38	3 520,55	3 658,24	3 667,75	3 667,75	3 667,75	3 667,75	3 667,75	3 515,59
(Art. 10.1) Coûts des retours d'énergie (\$)	4 252 354	5 858 798	5 677 680	5 858 798	6 193 090	5 651 825	6 493 367	4 731 538	4 889 256	4 731 538	4 889 256	4 889 256	64 116 757
(Art. 10.2) Coûts des erreurs de prévision (\$)	237 036	299 403	329 906	324 425	462 208	310 491	411 357	422 403	336 338	319 464	327 291	264 039	4 044 361
(Art. 10.3) Retours d'énergie "Énergie livrée par HQP" (MWh)	712 001	980 979	950 653	980 979	1 036 952	946 324	1 087 229	792 234	818 642	792 234	818 642	818 642	10 735 509
Énergie livrée par les parcs éoliens (MWh)	569 155	1 123 016	993 736	1 023 706	1 098 870	1 083 804	874 632	906 966	992 646	802 014	791 715	568 697	10 828 956
Écart (MWh)	142 846	-142 037	-43 083	-42 727	-61 918	-137 480	212 597	-114 732	-174 004	-9 780	26 927	249 945	-93 447
Coût de l'écart annuel entre l'énergie livrée par les parcs éoliens et l'énergie livrée par HQP (\$)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-172 877
Coût total (\$)	4 489 389	6 158 201	6 007 585	6 183 223	6 655 298	5 962 316	6 904 724	5 153 941	5 229 594	5 051 003	5 216 547	5 153 296	67 988 240

Note: Le coût de l'écart annuel entre l'énergie livrée par les parcs éoliens et l'énergie livrée par HQP est payable annuellement suivant la fin de l'année contractuelle.

Source : [Suivis/SuiviD-2016-095/HQD Rapport 23 novembre 2018.pdf](#), p.2

TABLEAU 1 : COÛT DE L'ENTENTE – 1^{ER} SEPTEMBRE 2016 AU 31 AOÛT 2017

	Septembre 2016	Octobre 2016	Novembre 2016	Décembre 2016	Janvier 2017	Février 2017	Mars 2017	Avril 2017	Mai 2017	Juin 2017	Juillet 2017	Août 2017	TOTAL
Puissance moyenne installée (MW)	3047,65	3047,65	3047,65	3062,87	3296,30	3296,30	3296,30	3296,30	3296,30	3296,30	3296,30	3296,30	3214,68
(Art. 10.1) Coûts des retours d'énergie (\$)	3 854 499	5 310 644	5 146 471	5 337 158	5 743 926	5 188 062	5 736 205	4 168 978	4 307 944	4 168 978	4 307 944	4 307 944	57 578 754
(Art. 10.2) Coûts des erreurs de prévision (\$)	246 439	317 295	282 610	285 939	418 288	308 221	381 355	287 613	259 641	255 619	275 232	195 794	3 514 046
(Art. 10.3) Retours d'énergie "Énergie livrée par HQP" (MWh)	658 292	906 981	878 942	911 509	980 979	886 045	979 660	712 001	735 734	712 001	735 734	735 734	9 833 613
Énergie livrée par les parcs éoliens (MWh)	635 923	765 352	612 914	780 397	859 867	839 111	937 821	724 754	810 356	692 064	564 973	681 837	8 905 369
Écart (MWh)	22 370	141 629	266 028	131 112	121 112	46 935	41 839	-12 753	-74 622	19 937	170 761	53 897	928 244
Coût de l'écart annuel entre l'énergie livrée par les parcs éoliens et l'énergie livrée par HQP (\$)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43 998 774
Coût total (\$)	4 100 938	5 627 938	5 429 080	5 623 097	6 162 214	5 496 283	6 117 561	4 456 591	4 567 585	4 424 597	4 583 177	4 503 739	105 091 575

Note: Coût de l'écart annuel entre l'énergie livrée par les parcs éoliens et l'énergie livrée par HQP est payable annuellement suivant la fin de l'année contractuelle.

Source : <http://www.regie-energie.qc.ca/audiences/Suivis/SuiviD-2016-095/HQD Rapport 24 nov 2017.pdf#page=3>