

**SUIVI DU SERVICE D'INTÉGRATION ÉOLIENNE
POUR LA PÉRIODE
DU 1^{ER} SEPTEMBRE 2018 AU 31 AOÛT 2019**

1. INTRODUCTION

1 Le 20 juin 2016, par sa décision D-2016-095, la Régie de l'énergie (la Régie) approuvait le
 2 contrat de service d'intégration éolienne (le Contrat et le Service) découlant de l'appel d'offres
 3 A/O 2015-02, entre Hydro-Québec dans ses activités de distribution d'électricité (le
 4 Distributeur) et Hydro-Québec dans ses activités de production d'électricité (le Producteur).
 5 Dans sa décision¹, la Régie demande au Distributeur d'effectuer un suivi trimestriel et annuel
 6 du Service. En plus des informations contenues aux précédents suivis de l'Entente
 7 d'intégration éolienne, le suivi doit présenter les quantités mensuelles d'énergie livrées par les
 8 parcs éoliens et fournies par le Producteur en tant que retours d'énergie, de même que les
 9 coûts qui y sont associés en vertu des articles 10.1, 10.2 et 10.3 du Contrat.
 10 Le présent document constitue le suivi au 31 août 2019, à compter de la date du début de la
 11 troisième année du Contrat, soit le 1^{er} septembre 2018.

2. SUIVI DE L'ENTENTE

12 Au 31 août 2019, la puissance contractuelle des parcs éoliens du Distributeur totalisait
 13 3 667,75 MW.
 14 Comme le montre le tableau 1, le coût total du Contrat pour la période couverte par le présent
 15 suivi est de 71 265 971 \$.

**TABLEAU 1 :
 COÛT DU CONTRAT – 1^{ER} SEPTEMBRE 2018 AU 31 AOÛT 2019**

Mois/Année	septembre 2018	octobre 2018	novembre 2018	décembre 2018	janvier 2019	février 2019	mars 2019	avril 2019	mai 2019	juin 2019	juillet 2019	août 2019	Total septembre 2018 - août 2019
Puissance moyenne installée (MW)	3667,75	3667,75	3667,75	3667,75	3667,75	3667,75	3667,75	3667,75	3667,75	3667,75	3667,75	3667,75	3667,75
(Art. 10.1) Coûts des retours d'énergie (\$)	4 826 210	6 649 445	6 443 885	6 649 445	6 649 445	6 005 951	6 640 508	4 826 210	4 987 084	4 826 210	4 987 084	4 987 084	68 478 562
(Art. 10.2) Coûts des erreurs de prévision (\$)	285 278	342 328	300 634	388 402	450 180	336 385	331 985	415 040	380 929	304 378	264 472	280 889	4 080 900
(Art. 10.3) Retours d'énergie "Énergie livrée par HQP" (MWh)	792 234	1 091 522	1 057 779	1 091 522	1 091 522	985 891	1 090 056	792 234	818 642	792 234	818 642	818 642	11 240 920
Énergie livrée par les parcs éoliens (MWh)	858 179	1 089 352	1 152 279	1 010 843	1 237 348	1 273 648	1 341 384	1 145 111	750 240	729 454	674 433	677 856	11 940 104
Écart (MWh)	-65 945	2 170	-94 499	80 679	-145 824	-287 756	-251 308	-352 877	68 402	62 780	144 208	140 786	-699 184
Coût de l'écart annuel entre l'énergie livrée par les parcs éoliens et l'énergie livrée par HQP (\$)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-1 293 491
Coût total (\$)	5 111 489	6 991 773	6 744 519	7 037 848	7 099 625	6 342 336	6 972 492	5 241 250	5 368 013	5 130 588	5 251 556	5 267 973	71 265 971

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.

¹ Décision D-2016-095, paragraphe 63.