

Tableaux détaillés des coûts annuels des divers travaux associés à l'intégration des parcs éoliens (en milliers de dollars) - suite

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Total	MES
<b>Remboursement des postes de départ (suite)</b>											
Remboursement - Montérégie					26 200,0					26 200,0	Déc. 2012
Remboursement - St-Valentin					13 100,0					13 100,0	Déc. 2012
Remboursement - Vents du Kempt							26 200,0			26 200,0	Déc. 2014
<b>Total du projet</b>				<b>119 582,8</b>	<b>162 548,0</b>	<b>128 464,2</b>	<b>68 200,0</b>	<b>79 532,0</b>		<b>558 327,0</b>	
<b>Renforcement Matapédia</b>											
Automatisme pour réseau Matapédia				7 125,9						7 125,9	Décembre 2011
Inductance 65Mvar-230kV - Matapédia			240,0	870,0	7 399,5					8 509,4	
Transformateur 230/161kV - Goémon			175,9	539,3	7 568,0					8 283,2	Décembre 2012
Rehaussement 1601 (65oC) sur 121km			1 417,3	2 887,5	23 754,1					28 058,8	
Rehaussement thermique 2313-14 (55oC) sur 100km chacune				6 407,9	31 784,8					38 192,7	
<b>Total du projet</b>			<b>1 833,1</b>	<b>17 830,5</b>	<b>70 508,4</b>					<b>90 170,0</b>	
<b>Renforcement réseau principal</b>											
Rehaus. Thermique 7005-35 près du poste Nicolet			40,8	175,8	2 682,7					2 899,3	Décembre 2012
Batterie compensation série - Poste Chénier			182,3	810,4	3 037,8	23 187,9	26 858,3			54 076,7	
Modifications protection 7042-46-47 au poste Chénier					286,3	411,2	2 487,8			3 185,2	
Ligne: Ajout 3 pylônes pour intégration CS au poste Chénier			34,3	28,6	4,7	204,0	1 698,4			1 969,9	
Batterie compensation série - Poste Grand-Brûlé			182,3	810,4	2 773,8	21 969,8	24 090,2			49 826,5	
Modifications protection 7047 au poste Grand-Brûlé					216,0	272,9	1 102,4			1 591,4	Décembre 2014
Ligne: Ajout 3 pylônes pour intégration CS au poste Grand-Brûlé			34,3	28,6	4,7	204,0	1 698,4			1 969,9	
Batterie compensation série - Poste Duvernay			182,3	810,4	3 037,8	26 783,3	27 929,4			58 743,2	
Modifications protection 7017-46-09 poste Duvernay					286,3	411,2	2 487,8			3 185,2	
Ligne: Ajout 3 pylônes pour intégration CS poste Duvernay			34,3	28,6	4,7	204,0	1 698,4			1 969,9	
Compensateur statique - Poste Bout-de-l'île			1 577,4	3 512,7	11 704,8	30 263,8	39 138,0			86 196,7	

Original : 2010-08-12

HQT-1, Document 1, Annexe 9  
Page 6 de 163

Régie de l'énergie  
DOSSIER R-3887-2014  
DÉPOSÉE EN AUDIENCE  
Date 21/10/2014  
Pièces n°: C-ACEFO-0015