

**LISTE DES PROGRAMMES COMMERCIAUX ET DES
PROGRAMMES D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE**

**PROGRAMMES COMMERCIAUX ET PROGRAMMES D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE
EN VIGUEUR AU 31 DÉCEMBRE 2013**

NOM DU PROGRAMME	CLIENTÈLE VISÉE	PÉRIODE
<i>Programme d'utilisation efficace de l'énergie en réseaux autonomes ¹</i>	Principalement résidentielle, partiellement affaires	<ul style="list-style-type: none"> • Période : Indéterminée.
<i>Programmes d'économie d'énergie ²</i> – 18 programmes	Résidentiel, affaires et grandes entreprises	<ul style="list-style-type: none"> • Période : Programmes existants depuis 2004 dont la durée varie selon le volet. • Poursuite des programmes du Distributeur selon les modalités indiquées dans le dossier tarifaire 2013-2014 (R-3814-2012).

Note 1 : Voir le détail des programmes d'utilisation efficace de l'énergie en réseaux autonomes à l'annexe 1.

Note 2 : Voir le détail des programmes d'économie d'énergie à l'annexe 2.

**ANNEXE 1
TARIFICATION EN RÉSEAUX AUTONOMES ET
PROGRAMME D'UTILISATION EFFICACE DE L'ÉNERGIE
(PUEÉ)**

TABLEAU 1 : TARIFICATION EN RÉSEAUX AUTONOMES ET PUEÉ EN VIGUEUR AU 31 DÉCEMBRE 2013

TERRITOIRE	TARIFICATION	PROGRAMME D'UTILISATION EFFICACE DE L'ÉNERGIE		
IDL M	TARIF NORMALISÉ sauf TARIF MA au-delà de 900 kW et 390 MWh par mois	IDL M	Résidentiel	<ul style="list-style-type: none"> • Compensation mazout avec avantage économique de 30 % • Entretien annuel / Réparation / Dépannage • Remplacement des systèmes de chauffage principal mazout • Aide financière à la nouvelle construction, agrandissement et conversion
			Affaires	<ul style="list-style-type: none"> • Compensation mazout avec avantage économique de 10% • Entretien annuel / Réparation / Dépannage • Aide financière pour le remplacement des systèmes de chauffage principal mazout • Aide financière à la nouvelle construction, agrandissement et conversion
ANTICOSTI	TARIF NORMALISÉ sauf TARIF MA au-delà de 900 kW et 390 MWh par mois	Anticosti	Résidentiel & affaires	<ul style="list-style-type: none"> • Compensation mazout avec avantage économique de 30 % • Entretien annuel / Réparation / Dépannage • Aide financière pour le remplacement des systèmes de chauffage principal mazout • Aide financière à la nouvelle construction, agrandissement et conversion
BASSE-CÔTE-NORD	TARIF NORMALISÉ sauf TARIF MA au-delà de 900 kW et 390 MWh par mois	Lac Robertson	Résidentiel & affaires	<ul style="list-style-type: none"> • Aucun
		La Romaine	Résidentiel	<ul style="list-style-type: none"> • Compensation mazout avec avantage économique de 30 % • Aide financière à la nouvelle construction, agrandissement et conversion
			Affaires	<ul style="list-style-type: none"> • Aucun
HAUTE-MAURICIE	TARIF NORMALISÉ sauf TARIF MA au-delà de 900 kW et 390 MWh par mois	Opitciwan	Résidentiel	<ul style="list-style-type: none"> • Compensation mazout avec avantage économique de 30 % • Entretien annuel et ramonage / Réparation / Dépannage • Aide financière à la nouvelle construction
			Affaires	<ul style="list-style-type: none"> • Compensation mazout avec avantage économique de 30 % • Entretien annuel / Réparation / Dépannage
		Clova	Résidentiel	<ul style="list-style-type: none"> • Aide financière à la nouvelle construction, agrandissement et conversion
			Affaires	<ul style="list-style-type: none"> • Aucun
NUNAVIK	Résidentiel : TARIF DISSUASIF de 32,26 ¢/kWh à partir de 30 kWh/jour Affaires : Interdiction de chauffer à l'électricité les locaux et l'eau sinon facturation à 71,13 ¢/kWh de toute la consommation TARIF MA au-delà de 900 kW et 390 MWh par mois Frais de branchement (résidentiel et affaires) de 5 000 \$ + 250 \$/kW au-delà de 20 kW, si le nouveau branchement alimente des charges de chauffage de l'espace ou de l'eau	Makivik	Résidentiel	<ul style="list-style-type: none"> • Compensation mazout avec avantage économique de 30 % • Entretien annuel / Réparation / Dépannage
			Affaires	<ul style="list-style-type: none"> • Compensation mazout et propane avec avantage économique de 30 % • Entretien annuel / Réparation / Dépannage
		Whapmagoostui (Cri)	Résidentiel	<ul style="list-style-type: none"> • Compensation mazout avec avantage économique de 30 %
			Affaires	<ul style="list-style-type: none"> • Aucun

**ANNEXE 2
PROGRAMMES D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE**

**TABLEAU 1
PROGRAMMES D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE DU DISTRIBUTEUR EN VIGUEUR
AU 31 DÉCEMBRE 2013**

NOM DU PROGRAMME	DATE DE DÉBUT
Marché résidentiel¹	
Diagnostic résidentiel :	
• Diagnostic résidentiel - Mieux consommer	2004
• Service Comparez-vous	2011
Mieux Consommer - résidentiel :	
• volet thermostats - bâtiments existants unifamiliaux	2004
• volet thermostats - bâtiments existants multilocatifs	2010
• volet thermostats - nouvelle construction	2004
• offre intégrée piscine	2013
• volet éclairage	2006
• volet fenêtres et portes-fenêtres	2007
• volet produits économiseurs d'eau	2013
Programmes pour les ménages à faible revenu :	
• Rénovation énergétique - MFR	
○ volet social	2006
○ volet COOP	2007
○ volet OBNL	2008
○ volet privé – municipalités ²	2011
• Remplacement de frigos - MFR	2011
Récupération de frigos et congélos énergivores	2008
Géothermie	2007
Soutien aux projets DUD	2011

¹ Les programmes des marchés résidentiels et affaires ont été adaptés pour la clientèle des réseaux autonomes du Distributeur afin de tenir compte des spécificités culturelles et des conditions locales.

² Ce volet du programme Rénovation énergétique était auparavant un projet-pilote réalisé dans le cadre du programme PISTE. Voir à cet effet la section 5.1.3.1 de la pièce HQD-8, document 8 du dossier R-3740-2010.

NOM DU PROGRAMME	DATE DE DÉBUT
Marché affaires¹	
Produits efficaces :	
• volet agricole	2006
• volet éclairage public	2011
Recommissioning - Remise à niveau des systèmes électromécaniques (pilote)	2011
Offre intégrée en efficacité énergétique - Bâtiments (OIEÉB) :	
• volet Petits clients affaires	2011
• volet Commercial	2011
• volet Institutionnel	2011
• volet Nouvelle construction	2011
Bâtiments HQD	2005
Offre intégrée en efficacité énergétique - Systèmes industriels – PMI et GI (OIEÉSI) :	
• volet analyse de la consommation d'énergie électrique	2011
• volet mesures prescriptives	2011
• volet nouvelle usine, agrandissement ou ajout de chaînes de production	2011
• volet mesurage en continu et gestion de l'énergie électrique	2012
• volet modernisation	2012
• volet démonstration technologique	2012
Innovations technologiques	
Projets de R-D du Laboratoire de technologie de l'énergie (LTÉ)	2008
Initiatives de démonstrations technologiques et d'expérimentation (IDÉE)	2005
Projets d'initiatives structurantes en technologies efficaces (PISTE)	2005
Gestion de la consommation	
Chauffe-eau trois éléments	2011

¹ Les programmes des marchés résidentiels et affaires ont été adaptés pour la clientèle des réseaux autonomes du Distributeur afin de tenir compte des spécificités culturelles et des conditions locales.