

## **LISTE DES INTERVENTIONS EN EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE**



- 1 Cette pièce fournit la liste des interventions en efficacité énergétique en vigueur au  
2 31 décembre 2016.
- 3 Le tableau 1 résume les modalités touchant le *Programme d'utilisation efficace de l'énergie*,  
4 selon les différents réseaux. Ce programme vise la clientèle résidentielle et, en partie, la  
5 clientèle Affaires. Il est d'une durée indéterminée.
- 6 Le tableau 2 présente les différents programmes d'économie d'énergie et de gestion de la  
7 demande en puissance. Ils visent toutes les clientèles du Distributeur. Les programmes se  
8 poursuivent selon les modalités indiquées au dossier R-3980-2016.

**TABEAU 1 :  
TARIFICATION EN RÉSEAUX AUTONOMES ET PUEÉ EN VIGUEUR AU 31 DÉCEMBRE 2016**

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"> <li>• Compensation mazout et propane avec avantage économique de 30 %</li> <li>• Entretien annuel / réparation / dépannage</li> <li>• Remplacement des systèmes de chauffage principal mazout et propane</li> <li>• Aide financière à la nouvelle construction, agrandissement et conversion</li> </ul>
			Affaires	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compensation mazout et propane avec avantage économique de 10 %</li> <li>• Entretien annuel / réparation / dépannage</li> <li>• Aide financière pour le remplacement des systèmes de chauffage principal mazout et propane</li> <li>• Aide financière à la nouvelle construction, agrandissement et conversion</li> </ul>
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"> <li>• Compensation mazout avec avantage économique de 30 %</li> <li>• Entretien annuel / réparation / dépannage</li> <li>• Aide financière pour le remplacement des systèmes de chauffage principal mazout</li> <li>• Aide financière à la nouvelle construction, agrandissement et conversion</li> </ul>
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"> <li>• Aucun</li> </ul>
		La Romaine	Résidentiel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compensation mazout avec avantage économique de 30 %</li> <li>• Aide financière à la nouvelle construction, agrandissement et conversion</li> </ul>
			Affaires	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aucun</li> </ul>
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"> <li>• Compensation mazout avec avantage économique de 30 %</li> <li>• Entretien annuel et ramonage / réparation / dépannage</li> <li>• Aide financière à la nouvelle construction</li> </ul>
			Affaires	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compensation mazout avec avantage économique de 30 %</li> <li>• Entretien annuel / réparation / dépannage</li> </ul>
		Clova	Résidentiel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aide financière à la nouvelle construction, agrandissement et conversion</li> </ul>
			Affaires	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aucun</li> </ul>
NUNAVIK	Résidentiel : TARIF DISSUASIF de 37,62 ¢/kWh à partir de 30 kWh/jour Affaires : Interdiction de chauffer à l'électricité les locaux et l'eau sinon facturation à 76,80 ¢/kWh de toute la consommation TARIF MA au-delà de 900 kW et 390 MWh par mois	Makivik	Résidentiel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compensation mazout avec avantage économique de 30 %</li> <li>• Entretien annuel / réparation / dépannage</li> </ul>
			Affaires	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compensation mazout et propane avec avantage économique de 30 %</li> <li>• Entretien annuel / réparation / dépannage</li> </ul>
	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	Whapmagoostui (Cri)	Résidentiel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compensation mazout avec avantage économique de 30 %</li> </ul>
			Affaires	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aucun</li> </ul>

**TABLEAU 2 :  
PROGRAMMES D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE ET DE GESTION DE LA DEMANDE EN PUISSANCE  
DU DISTRIBUTEUR EN VIGUEUR AU 31 DÉCEMBRE 2016<sup>1</sup>**

NOM DU PROGRAMME/ACTIVITÉ	DATE DE DÉBUT
<b>Marché Résidentiel</b>	
<b>Sensibilisation Mieux Consommer</b>	
Diagnostic résidentiel :	
Diagnostic résidentiel – Mieux Consommer	2004
Service Comparez-vous	2011
Sensibilisation intégrée	2014
<b>Programmes spécifiques Mieux Consommer</b>	
Piscines efficaces	2013
Éclairage	2006
Fenêtres et portes-fenêtres	2007
Fenestration écoénergétique – multilogement	2014
Produits économiseurs d'eau et d'énergie	2013
Offre intégrée en nouvelle construction (Maisons efficaces)	2014
Soutien aux projets DUD	2011
Récupération de frigos et congélos énergivores	2008
<b>Ménages à faible revenu</b>	
Rénovation énergétique – volet social	2006
Rénovation énergétique – volet communautaire - coopératives	2007
Rénovation énergétique – volet privé – municipalités	2011
Remplacement de frigos – MFR	2011

<sup>1</sup> Les programmes des marchés Résidentiel et Affaires ont été adaptés pour la clientèle des réseaux autonomes du Distributeur afin de tenir compte des spécificités culturelles et des conditions locales.

**TABLEAU 2 (SUITE) :**  
**PROGRAMMES D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE ET DE GESTION DE LA DEMANDE EN PUISSANCE**  
**DU DISTRIBUTEUR EN VIGUEUR AU 31 DÉCEMBRE 2016<sup>2</sup>**

NOM DU PROGRAMME/ACTIVITÉ	DATE DE DÉBUT
<b>Marché Affaires</b>	
<b>Clientèle Commerciale &amp; institutionnelle</b>	
Produits efficaces Produits agricoles	2006
Offre intégrée en efficacité énergétique – Bâtiments (OIEÉB)	
Commercial	2011
Institutionnel	2011
Nouvelle construction	2011
Bâtiments HQD	2005
<b>Clientèle industrielle</b>	
Offre intégrée en efficacité énergétique - Système industriel (OIEÉSI)	
Analyse de la consommation électrique	2011
Mesures prescriptives	2011
Nouvelle usine, agrandissement ou ajout de chaîne de production	2011
Mesurage en continu et gestion de l'énergie électrique	2012
Modernisation	2012
<b>Innovations technologiques et commerciales</b>	
Projets de R-D du laboratoire de technologie de l'énergie (LTÉ)	2008
Démonstration technologique et commerciale (DTEC)	2015
<b>Gestion de la demande en puissance</b>	
Chauffe-eau à trois éléments	2011
Sensibilisation à la pointe hivernale et commercialisation DT	2012
Charges interruptibles résidentielles (projet pilote)	2015
Gestion de la demande en puissance – Bâtiments CI	2016
Charges interruptibles – Bâtiments HQD	2015

<sup>2</sup> Les programmes des marchés Résidentiel et Affaires ont été adaptés pour la clientèle des réseaux autonomes du Distributeur afin de tenir compte des spécificités culturelles et des conditions locales.