

BIENVENUE À L'ASSEMBLÉE PUBLIQUE ANNUELLE D'EFFICACITÉ MANITOBA

Nous commencerons à 19 h.



CONSEIL TECHNIQUE | COMMENT NOUS POSER UNE QUESTION

Afficher les questions et réponses

Fermer les questions et réponses

Taper votre question ici

Cliquer ici pour poser une question

Poser une question au modérateur

Les questions ne seront visibles à tous que lorsque le modérateur les aura approuvées.

Poser une question

Publier comme anonyme

BIENVENUE ET PRÉSENTATIONS



Colleen Kuruluk
Directrice générale



Michael Stocki
VP des programmes d'efficacité



Dori Chudobiak
VP du rendement
et de l'engagement
de l'entreprise



Tracy Sterdan
Gestionnaire
des communications
et de l'expérience client



ORDRE DU JOUR

À propos d'Efficacité Manitoba

« L'efficacité énergétique d'abord »

Nos offres

Thermopompes

Période de questions

À PROPOS D'EFFICACITÉ MANITOBA

QUI NOUS SOMMES :

Une société d'État du Manitoba vouée à la réalisation d'importantes économies d'électricité et de gaz naturel

CE QUE NOUS FAISONS :

-  Proposer des offres rentables pour aider les Manitobains à économiser
-  Rendre les choix écoénergétiques plus abordables pour tous les Manitobains
-  Établir des partenariats avec les fournisseurs, les collectivités et les organisations
-  Investir dans des approches novatrices en matière d'efficacité énergétique

RÉSULTATS DE 2023-2024

ÉLECTRICITÉ



84 % de notre cible législative de
1,5 % de la charge électrique

GAZ NATUREL



119 % de notre cible législative de
0,75 % du volume de gaz naturel

Ces objectifs ont été atteints tout en dépensant 73 %
de notre budget global pour 2023-2024.

AUTRES INDICATEURS DE RENDEMENT CLÉS

DÉPENSES TOTALES

55,77 millions \$

INCITATIFS
DE LA CLIENTÈLE

65,3 % des dépenses

SATISFACTION
DE LA CLIENTÈLE

89 %

CONNAISSANCE
DE LA MARQUE

73 %

« L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE D'ABORD »

NOTRE RÔLE DANS LE PLAN D'ÉNERGIE ABORDABLE DU MANITOBA



- Ce plan énonce les politiques et les stratégies qui permettront à la province du Manitoba d'assurer un avenir énergétique propre pour les générations à venir.
- La toute première mesure consiste à maximiser les économies d'électricité et de gaz naturel.
- En plaçant l'efficacité énergétique au premier plan du rapport, la province souligne et renforce l'importance de notre travail dans la transition vers une énergie propre et dans l'offre de valeur aux Manitobains.



LE PLAN MET EN LUMIÈRE DE NOMBREUX AVANTAGES DE L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE :



Réduction des factures d'énergie pour les familles et les entreprises



Nouveaux débouchés économiques



Création d'emplois verts



Réduction des émissions de gaz à effet de serre

L'efficacité énergétique d'abord :

Prendre des mesures pour aider les familles et les entreprises à utiliser moins d'énergie provenant de sources existantes avant d'explorer et de mettre en œuvre d'autres sources d'énergie pour répondre à la demande





« La forme d'énergie la plus rentable est celle qu'on n'a pas besoin de générer du tout. »

NOS OFFRES

NOUS AVONS PLUS DE 40 OFFRES ET STRATÉGIES HABILITANTES

ENTREPRISES

- Remise sur les thermopompes à air
- Études de référence
- Programme d'enveloppe du bâtiment
- Programme d'éclairage commercial
- Programme de rénovation écoénergétique majeure dans le secteur commercial
- Programme d'audit énergétique des bâtiments commerciaux
- Programme d'appareils de cuisine commerciale
- Programme de réfrigération commerciale
- Programme de solutions énergétiques sur mesure
- Évaluations de l'efficacité énergétique
- Études de faisabilité
- Remise sur les pompes géothermiques
- Programme de CVC – en aval
- Programme de CVC – en amont
- Programme écoénergétique pour les appartements et condos
- Déplacement de la charge
- Programme pour les nouveaux bâtiments
- Programme pour petites entreprises
- Remise sur les systèmes solaires
- Gestionnaires stratégiques de l'énergie

RÉSIDENTIEL

- Remise sur les thermopompes à air
- Programme de recyclage des appareils électroménagers
- Remise sur les pompes géothermiques
- Rénovations écoénergétiques résidentielles
- Remise pour l'isolation des maisons
- Remises instantanées
- Programme de maisons neuves
- Remise sur les systèmes solaires
- Examen virtuel de la consommation d'énergie
- Remise sur les portes et fenêtres

RÉSIDENTIEL AXÉ SUR LE REVENU

- Programme d'aide à l'efficacité énergétique*

COMMUNAUTÉ

- Programme d'efficacité énergétique communautaire
- Génération E

TOUS

- Fonds d'innovation

AUTOCHTONES

- Programme de thermopompes pour les communautés
- Programme écoénergétique pour les Premières Nations*
- Programme écoénergétique pour les collectivités autochtones
- Programme pour petites entreprises autochtones
 - ❖ Programme pour petites entreprises des Premières Nations*
 - ❖ Programme pour petites entreprises des Métis*
- Offres d'efficacité écoénergétique pour les Métis*

Veillez noter que certains programmes sont adaptés aux besoins de certains segments de clientèle; toutefois, rien n'empêche les clients admissibles d'accéder aux programmes d'autres segments.



LANCEMENT ET AMÉLIORATION DES OFFRES

- Augmentation des remises pour le Programme de maisons neuves et le Programme pour les nouveaux bâtiments, et modification de l'admissibilité en fonction du nouveau Code national du bâtiment adopté en 2020
- Augmentation des remises, élargissement de l'admissibilité et ajout d'une prime de fournisseur pour la Remise pour l'isolation des maisons
- Ajout de primes-clients et de primes-fournisseurs au Programme d'enveloppe du bâtiment
- Élimination du plafond pour les remises sur les systèmes solaires commerciaux
- Lancement du Programme d'audit énergétique des bâtiments commerciaux
- Élargissement du Programme de thermopompes pour les communautés aux collectivités des Premières Nations
- Augmentation du seuil de revenu pour les Offres d'efficacité écoénergétique pour les Métis
- Ajout d'autres mesures d'efficacité énergétique au Programme d'aide à l'efficacité énergétique et au Programme écoénergétique pour les Premières Nations

PAR OÙ COMMENCER?

SITE WEB :
efficiencymb.ca/fr
COMMUNIQUEZ AVEC NOUS :
1-844-944-8181
energyteam@efficiencyMB.ca

EXAMEN VIRTUEL DE LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE

Obtenez un rapport gratuit sur la consommation d'énergie de votre maison en 10 minutes ou moins et découvrez comment commencer à économiser.

BIENTÔT :
ÉVALUATIONS
ÉNERGÉTIQUES DES
MAISONS!

CHOISISSEZ L'OFFRE QUI VOUS CONVIENT
efficiencymb.ca/fr/ma-maison

TRAVAILLEZ AVEC VOTRE
ENTREPRENEUR / FOURNISSEUR
OU
« ACHETEZ PUIS DEMANDEZ »
(selon les exigences de l'offre)

EFFECTUEZ LES TRAVAUX
ET/OU
OBTENEZ UNE REMISE

THERMOPOMPES



THERMOPOMPE :

Systeme écoénergétique qui transfère l'énergie thermique de l'air ou du sol pour chauffer ou climatiser un bâtiment

THERMOPOMPE GÉOTHERMIQUE



- Assure le chauffage et la climatisation
- Solution de chauffage à faible émission de carbone
- Idéal pour les grands terrains et les espaces ouverts
- Réduit vos coûts de chauffage électrique de jusqu'à 60 %

THERMOPOMPE À AIR



- Assure le chauffage et la climatisation
- Facile à installer sur votre infrastructure existante
- Les systèmes hybrides peuvent réduire les émissions de gaz à effet de serre
- Réduit vos coûts de chauffage électrique de jusqu'à 30 %

CONSIDÉRATIONS RELATIVES AUX THERMOPOMPES

- ✓ Commencer par prendre d'autres mesures écoénergétiques
- ✓ Clarifier vos objectifs
- ✓ Si vous chauffez au gaz naturel, passer à une thermopompe à air peut n'avoir aucun effet sur les coûts énergétiques
- ✓ Les thermopompes à air ont besoin d'un système de chauffage auxiliaire
- ✓ L'entretien régulier est essentiel
- ✓ L'installation d'une thermopompe géothermique est plus facile pour les propriétés de grande taille
- ✓

COMMUNIQUEZ AVEC NOUS



MÉDIAS SOCIAUX



@efficiencyMB

Site Web : efficiencyMB.ca/fr



COURRIEL

energyteam@efficiencyMB.ca



TÉLÉPHONE

Numéro : 204-944-8181

Sans frais : 1-844-944-8181

PÉRIODE DE QUESTIONS

Ça coûte cher de moderniser
une fournaise de rendement moyen à élevé
et de remplacer la climatisation
par une nouvelle thermopompe.
Pouvez-vous en parler?

Allez-vous avoir un programme
de subventions pour la rénovation majeure de bâtiments
existants?

Pouvez-vous fournir plus d'information sur les panneaux solaires sur les toits et sur l'utilisation excessive d'énergie?

COMMUNIQUEZ AVEC NOUS



MÉDIAS SOCIAUX



@efficiencyMB

Site Web : efficiencyMB.ca/fr



COURRIEL

energyteam@efficiencyMB.ca



TÉLÉPHONE

Numéro : 204-944-8181

Sans frais : 1-844-944-8181

PÉRIODE DE QUESTIONS