

FORMULAIRE D'ATTESTATION

Subvention canadienne pour des maisons plus vertes

Conception et installation d'une thermopompe à air ou d'une thermopompe basse température

L'objectif du présent formulaire est d'obtenir l'attestation de l'entrepreneur/installateur retenu pour la conception et l'installation du système de thermopompe que :

- le système de thermopompe est capable de distribuer la chaleur dans **toute la maison**.

Remarque : Le système de thermopompe peut fonctionner de façon autonome ou en combinaison avec un système de chauffage d'appoint à combustibles fossiles. Le système de thermopompe est le système de chauffage principal et le système de chauffage d'appoint ne sert que lorsque la capacité de chauffage est insuffisante ou que son utilisation est plus économique.

Il est fortement recommandé au propriétaire de la maison de :

- faire remplir le présent formulaire par l'entrepreneur retenu pour la conception et l'installation du système de thermopompe.

Pour obtenir de plus amples renseignements : Ressources naturelles Canada a développé plusieurs matériaux reliés au dimensionnement et à la sélection des thermopompes à air. Ces matériaux ont pour but d'aider les concepteurs de systèmes mécaniques et les entrepreneurs de travaux de rénovation.

rncan.gc.ca/cartes-outils-et-publications/outils/outils-modelisation/trousse-doutils-pour-le-dimensionnement-et-la-selection-des-thermopompes-air/23561

Numéro d'inscription

Je, _____ ,
(prénom et nom de famille)

en tant que représentant de _____ ,
(nom de l'entreprise responsable de la conception du système mécanique)

située au _____ ,
(adresse complète de l'entreprise [numéro, rue, ville, province/territoire, code postal])

dont le numéro de téléphone est le et _____

l'adresse courriel est _____ , atteste que

le système de thermopompe installé au _____
(adresse complète de la résidence où l'installation a eu lieu [numéro, rue, ville, province/territoire, code postal])

et mis en service le _____ (date) est capable de distribuer la chaleur dans **toute la maison**.

Signature de l'entrepreneur ou du concepteur du système mécanique

Date



Ressources naturelles
Canada

Natural Resources
Canada

Canada 