

Subvention canadienne pour des Maisons plus vertes

Conception d'une thermopompe à air ou d'une thermopompe à air pour climat froid

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

- La thermopompe a été dimensionnée pour répondre aux besoins de chauffage de **toute la maison**.

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 liés 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 du propriétaire à la subvention
Maisons plus vertes

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 _____ est dimensionné pour répondre aux besoins de chauffage de
(Date)

toute la maison.

Signature de l'entrepreneur ou du concepteur du système mécanique

Date

