

PARTIE À REMPLIR PAR LE DEMANDEUR

Identification du demandeur :

Nom, Prénom :
Adresse :
Code Postal et Ville :
Téléphone :
Courriel :@.....
Adresse du logement où sont prévus les travaux (*si différente*) :
.....

Caractéristiques du logement :

Année de construction :
Type de chauffage :
Les travaux concernent-ils une extension ? Oui Non
Ce logement est à usage de : Résidence principale Résidence secondaire

Je souhaite réaliser les travaux suivants :

- Isolation des murs, toiture, plancher bas
- Rénovation des fenêtres
- Équipement de chauffage
- Pompe à chaleur ou chauffe-eau thermodynamique
- Installation chauffe-eau et chauffage solaire
- Dépose d'une cuve à fioul

Autres aides sollicitées portant sur les mêmes travaux :

Organisme(s) sollicité(s) : Montant : €

PARTIE À REMPLIR PAR L'ENTREPRISE

Identification de l'entreprise :

Raison sociale :
Téléphone :
Courriel :@.....
Adresse :
CP et Ville :
N° SIREN :

Isolation : Murs <u>Technique</u> : <input type="checkbox"/> Isolation par l'intérieur <input type="checkbox"/> Isolation par l'extérieur Surface traitée : m ² Type et dénomination du matériau : Résistance thermique de l'isolant posé (R) :m ² .K/W Coût total des travaux d'isolation des murs : €HT	
Isolation : Toiture <u>Type de travaux</u> : <input type="checkbox"/> Toiture terrasse <input type="checkbox"/> Rampants de toiture / plafond de combles Surface traitée : m ² Type et dénomination du matériau : Résistance thermique de l'isolant posé (R) :m ² .K/W Coût total des travaux d'isolation de la toiture : €HT	
Isolation : Plancher bas <u>Type de travaux</u> : <input type="checkbox"/> Plancher de combles perdues <input type="checkbox"/> Plancher sur sous-sol / vide sanitaire / passage ouvert Surface traitée : m ² Type et dénomination du matériau : Résistance thermique de l'isolant posé (R) :m ² .K/W Coût total des travaux d'isolation du plancher bas : €HT	
Fenêtres <u>Type de travaux</u> : <input type="checkbox"/> Changement de fenêtre ou porte-fenêtre <input type="checkbox"/> Changement de fenêtre de toiture Coefficient de transmission surfacique (U) : W/m ² .K Facteur de transmission solaire (Sw) : Coût total des travaux de rénovation des fenêtres : €HT	
Équipement de chauffage <u>Type d'équipement</u> : <input type="checkbox"/> Chaudière gaz condensation <input type="checkbox"/> Chaudière bois ou autre biomasse <input type="checkbox"/> Poêle ou insert à bûches <input type="checkbox"/> Poêle ou insert à granulés ou plaquettes <u>Avec régulation</u> : <input type="checkbox"/> Aucune <input type="checkbox"/> Thermostat <input type="checkbox"/> Sonde intérieure <input type="checkbox"/> Sonde extérieure <input type="checkbox"/> Têtes thermostatiques <input type="checkbox"/> Autres (préciser) : Coût total de l'installation : €HT <u>Dépose d'une cuve à fioul</u> : <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Coût total de la dépose de la cuve à fioul : €HT	
Chauffe-eau et chauffage solaire <u>Type d'équipement</u> : <input type="checkbox"/> Chauffe-eau solaire <input type="checkbox"/> Système solaire combiné <input type="checkbox"/> Système hybride photovoltaïque et thermique <u>Certification</u> : <input type="checkbox"/> CSTBat <input type="checkbox"/> Solar Keymark <u>Profil de soutirage</u> : <input type="checkbox"/> classe M <input type="checkbox"/> classe L <input type="checkbox"/> classe XL <input type="checkbox"/> classe XXL Efficacité énergétique saisonnière (EES) : ≥.....% Coût total de l'installation : €HT	Pompe à chaleur pour le chauffage ou l'eau chaude sanitaire <u>Type d'équipement</u> : <input type="checkbox"/> PAC air/eau <input type="checkbox"/> PAC géothermique <input type="checkbox"/> PAC solarothermique <input type="checkbox"/> Chauffe-eau thermodynamique <u>Technologie PAC</u> : <input type="checkbox"/> Basse température <input type="checkbox"/> Moyenne ou haute température <u>Profil de soutirage chauffe-eau thermodynamique</u> : <input type="checkbox"/> classe M <input type="checkbox"/> classe L <input type="checkbox"/> classe XL Efficacité énergétique saisonnière (EES) : ≥.....% Coût total de l'installation : €HT

Date :

Signature de l'entreprise :

Signature du demandeur :

L'entreprise et le demandeur certifient sur l'honneur la véracité des informations fournies dans cette fiche.
Le demandeur sera tenu d'autoriser le service environnement de la Ville de Nogent-sur-Marne à effectuer une éventuelle visite du logement après les travaux.

CADRE RESERVÉ À L'ADMINISTRATION

Date :

Avis du service environnement :

subvention accordée

subvention non accordée