

## **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 (  *réalisée dans le cadre d'un remplacement par un système de chauffage plus performant* )

### 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 : .....

<b>Isolation : Murs</b>	
<u>Technique</u> : <input type="checkbox"/> Isolation par l'intérieur <input type="checkbox"/> Isolation par l'extérieur Surface traitée : ..... m <sup>2</sup> Type et dénomination du matériau : ..... Résistance thermique de l'isolant posé (R) : .....m <sup>2</sup> .K/W Coût total des travaux d'isolation des murs : ..... €HT	
<b>Isolation : Toiture</b>	
<u>Type de travaux</u> : <input type="checkbox"/> Toiture terrasse <input type="checkbox"/> Rampants de toiture / plafond de combles Surface traitée : ..... m <sup>2</sup> Type et dénomination du matériau : ..... Résistance thermique de l'isolant posé (R) : .....m <sup>2</sup> .K/W Coût total des travaux d'isolation de la toiture : ..... €HT	
<b>Isolation : Plancher bas</b>	
<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 <sup>2</sup> Type et dénomination du matériau : ..... Résistance thermique de l'isolant posé (R) : .....m <sup>2</sup> .K/W Coût total des travaux d'isolation du plancher bas : ..... €HT	
<b>Fenêtres</b>	
<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 <sup>2</sup> .K      Facteur de transmission solaire (Sw) : ..... Coût total des travaux de rénovation des fenêtres : ..... €HT	
<b>Équipement de chauffage</b>	
<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	
<b>Chauffe-eau et chauffage solaire</b> <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	<b>Pompe à chaleur pour le chauffage ou l'eau chaude sanitaire</b> <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