

Entreprise : _____ Date : _____ Énergie Efficiente SAS
 Contact : _____ 34, rue Ernest Zegut
 Tél. : _____ Fax : _____ F – 01 170 Gex
 email : _____ www.energie-efficiente.com
info@energie-efficiente.com

1. - Type de construction

- Ancien Neuf Basse énergie Standard passif
- Maison individuelle Maisons en rangées Unités d'habitation : _____ Habitat collectif Unités d'habitation : _____
- Petit collectif Aires de sport Camping Commercial / Industriel
- Auberge Chambres d'hôtes Hôtel Centre de bien-être Sporthotel
- Veuillez préciser le nombre total de pièces :

2. - Usage

- Eau chaude sanitaire seulement En combinaison avec le chauffage

3. - Salles d'eau dans les bâtiments

Nombre : _____ Dont nombre de douches : _____ Dont nombre de douches avec limitation de débit d'eau : _____
 Débit nominal unitaire (l/min.) : _____
 Dont nombre de baignoires : _____

4. - Générateur de chaleur

- Chaudière à bûches de bois Chaudière à bois déchiqueté Chaudière à pellets Chauffage urbain Pompe-à-chaleur
- Chaudière murale à gaz Chaudière à gaz Chaudière fuel

Puissance du générateur de chaleur
KW

Charge maximale en besoin de chauffage
KW

- Solaire si oui, surface solaire nette _____ m² Orientation _____
 Inclinaison _____ Informations complémentaires : _____

- Récupération d'énergie des eaux grises par ThermoCycle® WRG

5. - Répartition de la chaleur

- Radiateurs Chauffage au sol, part en en % _____ Chauffage à air (batterie à eau)

7. - Critères d'accès

Largeur de la porte la plus faible sur le parcours de l'installation (en mm) :

Dimensions de l'endroit devant recevoir l'installation : Longueur : _____ Largeur : _____
 Hauteur : _____

8. - Isolation de l'accumulateur à stratification

- Mousse dure PU Mousse souple PU 120 mm Mousse souple PU 160 mm A demande, épaisseur (mm) : _____

8. - Éco-développement

- Oui Non

Divers :