

RAPPORT D'INSPECTION

CONTRÔLE APRES TRAVAUX

L.AINSPECTION

BAR - TH - 14 5

RENOVATION D ' UN BÂTIMENT RESIDENTIEL COLLECTIF

Photo bâtiment

| | |
|---------------------------|-----------|
| Nom et Prénom du client : | undefined |
| Adresse des travaux : | |

| Conclusion générale | |
|---------------------|------------------|
| Satisfaisant | Non satisfaisant |

| | |
|------------------------|--|
| Référence de l'audit : | |
| Référence du rapport | |
| Date de la visite : | |
| Date du rapport : | |

L.A INSPECTION, société par actions simplifiée, son siège social est domicilié au 15 RUE FRANCOISE GIROUD 57280 MAIZIERES-LES-METZ- FRANCE - SIREN : 918710492

Mise en œuvre conforme aux exigences du scénario retenu

| | | |
|---|--|--|
| Document matérialisant l'engagement de l'opération (devis signés..) | | |
| Date d'engagement de l'opération : | | |
| Document prouvant la réalisation de l'opération (facture des travaux, PV de réception, etc) remis au bénéficiaire : | | |
| Référence de la facture : | | |
| Cadre contribution remis au bénéficiaire | | |
| bâtiment résidentiel collectif existant de plus de 2 ans à la date d'engagement de l'opération ? | | |
| Les scénarios de travaux proposés dans l'étude énergétique correspondent-ils aux travaux réalisés sur site ? NB : Si «NON», une mise à jour de l'étude énergétique est à prévoir pour confirmer le gain (%) entre état initial et futur conformément aux travaux réels. | | |
| Choix du scénario | | |
| Surface habitable prise en compte dans l'audit du bâtiment résidentiel collectif rénovée (m²) | | |

| | | |
|---|--|--|
| Surface habitable mesurée (m²) : | | |
| Il est constaté un écart de surface habitable de plus de 10% ? (écart = (surface déclarée-surface mesurée) /surface mesurée *100) | | |
| Le prestataire ayant réalisé l'étude énergétique a-t-il proposé un scénario BBC: | | |
| Le cep projet est \leq à 110 kWh/m² par an ? | | |
| La consommation conventionnelle annuelle en énergie primaire après travaux, rapportée à la surface habitable du bâtiment, est $<$ à 331 kWh/(m².an) | | |
| le taux d'énergie renouvelable ou de récupération de la production de chauffage et d'eau chaude sanitaire du bâtiment après travaux calculé selon les modalités définies à l'annexe IV-1 de l'arrêté du 29 décembre 2014 modifié relatif aux modalités d'application du dispositif des certificats d'économies d'énergie correspond à celui utilisé pour le calcul du montant de CEE ; il vérifie, notamment dans le cas où une pompe à chaleur est installée, que le COP saisonnier retenu pour le calcul de ce taux est conforme aux indications du fournisseur ; | | |

Pompe à chaleur - AIR/AIR

| Marque | Référence | Nombre unité intérieur | Nombre unité intérieur | Puissance nominal (kW) | COP |
|--------|-----------|------------------------|------------------------|------------------------|-----|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| | | |
|----------------------------------|--|--|
| Ancien système de chauffage | | |
| PAC utilisée pour le chauffage ? | | |

| | | |
|---|--|--|
| SCOP et COP sont-ils conformes à l'audit énergétique ? | | |
| La puissance de la PAC est-elle conforme à l'audit ? | | |
| Conduits d'air bien isolés (notamment en zones non chauffées) ? | | |

Pompe à chaleur - AIR/EAU

| Marque | Référence | COP | Puissance nominal (kW) | Quantité |
|--------|-----------|-----|------------------------|----------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | |
|--|--|--|
| Ancien système de chauffage | | |
| PAC utilisée pour le chauffage ? | | |
| COP est-il conforme à l'audit énergétique ? | | |
| La puissance de la PAC est-elle conforme à l'audit ? | | |
| Réseaux hors volume chauffé bien isolés ? | | |

Chauffe-Eau Thermodynamique

| | | |
|---|--|--|
| Type de Chauffe-Eau Thermodynamique | | |
| Marque du chauffe-eau installé | | |
| Référence | | |
| Coefficient de performance COP | | |
| Volume (L) | | |
| Quantité | | |
| Conforme à l'audit énergétique ? | | |
| Installation selon les instructions fabricant ? | | |

Isolation du comble

| | | |
|--|--|--|
| Type de comble | | |
| Marque et référence de l'isolant déclarée | | |
| Référence | | |
| Surface déclarée (m2) | | |
| Surface mesurée (m2) | | |
| Écart inférieur ou égal à 10 % | | |
| Travaux réalisés? | | |
| Chantier accessible? | | |
| Isolation réalisée entre un espace chauffé et non chauffé? | | |
| Présence d'un Pare-vapeur? | | |
| Présence d'un Capot de protection? | | |
| Ecart aux feu? | | |
| Rehausse de trappe? | | |
| Absence de blocage de la trappe ? | | |
| Piges ou repérage de hauteur? | | |
| Risque incendie ? | | |
| Absence de traces d'humidité sur isolant? | | |