|  |
| --- |
| Le présent certificat de conformité peut être introduit au lieu d’une facture détaillée et précise concernant les coûts effectifs des éléments vitrés éligibles.Il est à remplir, signer, cacheter et dater par l’entreprise ou la personne responsable des travaux. Il doit être accompagné par **toutes les factures** d’acomptes, finales ou globales. Chacune de ces factures doit être accompagnée exclusivement par des **avis de débits bancaires** comme preuves de payement.Référence légale : Loi modifiée du 23 décembre 2016 instituant un régime d’aides pour la promotion de la durabilité, de l’utilisation rationnelle de l’énergie et des énergies renouvelables dans le domaine du logement (Mémorial A179/2022) et les règlements grand-ducaux pris en exécution de cette loi. |

|  |
| --- |
| **Avis important :****Toute demande incomplète ne pourra être instruite et sera retournée intégralement au demandeur.** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. Informations concernant l’immeuble |

|  |  |
| --- | --- |
|  | L’immeuble se trouve à l’adresse suivante : |
| **1.01** | Numéro : |       | Rue : |       |
| **1.02** | Localité : |       | Code Postal :  |       |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 2. Informations concernant l’entreprise ou la personne responsable des travaux |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2.01** | Nom et prénom : |       |
| **2.02** | Nom de l’entreprise : |       |
| **2.03** | Numéro : |       | Rue : |       |
| **2.04** | Localité : |       | Code Postal :  |       |
| **2.05** | Téléphone : |       | Fax : |       | E-mail : |       |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 3. Déclarations de l’entreprise ou de la personne responsable des travaux |

|  |  |
| --- | --- |
| **3.01** | Le (la) soussigné(e) repris sous l’alinéa 2) déclare avoir observé tous les éléments pertinents pour pouvoir considérer la présente comme dûment remplie et complète et déclare que les informations ci-dessous sont sincères et véritables.Le (la) soussigné(e) repris sous l’alinéa 2) déclare avoir connaissance que les renseignements fournis par le (la) soussigné(e) sont traités conformément au Règlement (UE) 2016/679 relatif à la protection des personnes à l’égard du traitement des données à caractère personnel.Le (la) soussigné(e) repris sous l’alinéa 2) déclare avoir pris connaissance de la loi 23 décembre 2016 instituant un régime d’aides pour la promotion de l’utilisation rationnelle de l’énergie et la mise en valeur des énergies renouvelables dans le domaine du logement **(Mémorial A179/2022**) et les règlements grand-ducaux pris en exécution de cette loi **(Mémorial A180/2022**). Veuillez naviguer vers le lien <https://environnement.public.lu/fr/support/protection-donnees/aev.html> pour prendre connaissance du détail de la protection de vos données, appliquée par l’Administration de l’environnement.Fait à \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, le \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_Signature et cachet de l’entreprise ou de la personne responsable des travaux |

|  |
| --- |
| **Éléments vitrés** |
| Un exemplaire est à remplir pour chaque type de fenêtre installé  |

|  |  |
| --- | --- |
| Numéros des factures acquittées en référence avec les travaux exécutés (les avis de débits bancaires de ces factures sont à joindre à la demande)  |                                                                                                                                                |
| Emplacement de la fenêtre(endroit précis dans l’immeuble) |                                          |
| Marque / fabricant de la fenêtre |                                          |
| Dénomination commerciale précise de la fenêtre |                                          |
| Coefficient de transmission thermique « Uw »(Calcul selon la norme EN10077-1 pour une fenêtre aux dimensions standardisées de 1.23m x 1.48m) |                                W/(m2K) |
|  Largeur de la fenêtre (cadre inclus) |                                m |
|  Hauteur de la fenêtre (cadre inclus) |                                m |
|  Coefficient de transmission thermique du vitrage « Ug » |                                W/(m2K) |
|  Coefficient de transmission thermique du cadre « Uf » |                                W/(m2K) |
|  Coefficient linéaire de conductivité thermique « Ψ (Psi) » |                                W/(mK) |
|  Largeur totale du cadre (Largeur cadre fixe + largeur vantail ; Breite Fensterrahmen + Breite Fensterflügel) |                                m |
| Surface totale des nouvelles fenêtres installées  |                                m2 |
| Prix hors TVA par m2 (fenêtres et main d’œuvre)  |                           EURO (hors TVA) |
| Remarques supplémentaires : |