# *Formulaire de demande de prix inventaire d’amiante et/ou DE dÉmolition*

VEUILLEZ REMPLIR LES DEUX COLONNES (MÊME SI LES Données SONT IDENTIQUES)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Demandeur** | | | **Données DE FACTURATION** | |
| **Nom de l’entreprise :** |  | | **Nom de l’entreprise :** |  |
| **N° BCE** |  | | **N° BCE** |  |
| **Adresse :**  *(nom de la rue + n°, code postal + commune)* |  | | **Adresse :**  *(nom de la rue + n°, code postal + commune)* |  |
| **N° tél entreprise** |  | | **N° tél entreprise** |  |
| **Personne de contact** : |  | | **Personne de contact**: |  |
| **Coordonnées de contact :** | GSM :  E-mail : | | **Coordonnées de contact :** | GSM :  E-mail : |
| **n° d’affiliation IDEWE** *(uniquement destiné aux clients IDEWE)* |  | **UP  €** |  |  |

***Quel service souhaitez-vous faire exÉcuter?***

Inventaire d’amiante annuel dans le cadre de l’utilisation normale du bâtiment

Contrôle visuel annuel des matériaux contenant de l’amiante dans le cadre de leur gestion en toute sécurité

Mise à jour de l’inventaire d’amiante légal existant

Inventaire d’amiante destructif dans le cadre de travaux (désamiantage, travaux de démolition, et autres activités)**[[1]](#footnote-1)**

Inventaire d’amiante destructif Région de Bruxelles-Capitale (désamiantage ou encapsulation) – Arrêté du gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale

Certificat d’inventaire d’amiante dans le cadre d’une vente/d’un don/d’une fusion**\*** – Flandre

Certificat d’inventaire d’amiante dans le cadre de la politique flamande de désamiantage**\*** – Flandre

Plan de suivi de démolition (inventaire d’amiante destructif + inventaire de démolition) – Flandre

Introduction du plan de suivi de démolition Tracimat (organisation de gestion de la démolition)**\***

Suivi du chantier dans le cadre de Tracimat (suivi du chantier + réalisation du rapport de contrôle)**\***

***Données chantier/site***

*Veuillez remplir ce tableau de la manière la plus complète possible. Les données telles que la superficie, le volume du bâtiment, l’année de construction et le nombre d’étages sont d’une grande importance. Elles doivent être reprises dans le rapport.*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Adresse site/ bâtiment(s)** *(rue + numéro, code de prestation + commune)* | **# étages**  **(cave & grenier inclus)** | **Superficie totale (m²)**  *(l’addition de tous les étages)* | **Volume du bâtiment (m3)** | **Année ou période de construction** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

***Fonction du bÂtiment***

|  |  |
| --- | --- |
| Habitation | Bâtiment résidentiel |
| Appartement | Commerce |
| Horeca | Agriculture |
| Industrie | Enseignement |
| Mouvement de jeunesse | Sport / loisir |
| Bureau | Établissement de soins |
| Autre(s) : | |

Date de livraison du rapport souhaitée : **JJ/MM/AAAA**[[2]](#footnote-2)

Vous pouvez retourner ce document dûment rempli à l’adresse [info@ibeve.be](mailto:info@ibeve.be). Nous prendrons ensuite contact avec vous pour la planification des mesurages. N’hésitez pas à nous contacter pour tout complément d’information sur ce document.

**Veuillez ajouter les documents suivants comme annexes, si pertinents. Indiquez ce qui est d’application :**

plans du site

par bâtiment par étage  en partie disponible

photo satellite avec indication du bâtiment à analyser

photos de la situation

inventaires d’amiante existants / analyses d’amiante / inventaires d’amiante

documents de désamiantage

documents dans le cadre de la construction, de la démolition et/ou de travaux de rénovation par le passé

rapports des études de sol

permis de bâtir et d’exploitation

information revêtements extérieurs

**Information du bâtiment/site :**

*Les bâtiments sont-ils utilisés actuellement ?*

OUI, intégralement en service  NON, en partie vide  NON, totalement vide

*Tous les bâtiments sont-ils accessibles en toute sécurité ?*

OUI  NON

*Y a-t-il un grenier ?*

OUI et accessible  OUI mais inaccessible  NON

*Y a-t-il un vide sanitaire de moins de 1,5 m ?*

OUI  NON

Les éléments de construction, les éléments structurels et les matériaux à examiner sont-ils situés à une hauteur supérieure à 3,5 m ?

OUI[[3]](#footnote-3)  NON

|  |
| --- |
| **Informations complémentaires :** |

1. **Une analyse entièrement destructive dans le cadre de travaux de rénovation ou de démolition peut uniquement être réalisée dans les locaux/bâtiments qui ne sont plus utilisés.**

   \* Services qui ne peuvent pas être comptabilisés en unités de prévention [↑](#footnote-ref-1)
2. Si cette date tombe dans les 2 semaines après réception de votre commande, un supplément de 50 % sera ajouté à l’offre de prix. Veuillez toutefois nous contacter préalablement afin de vérifier si cette possibilité est envisageable. [↑](#footnote-ref-2)
3. **Pour les parties de construction qui se trouvent à plus de 3,5 m de haut à partir d’un sous-sol sûr, le donneur d’ordre doit prendre des dispositions (nacelle élévatrice + conducteur, échafaudages, etc.) afin que l’expert puisse examiner ces parties en toute sécurité.** [↑](#footnote-ref-3)