



# MyPermit Environnement

Votre demande de permis d'environnement

## Récapitulatif de la demande

- 📄 Type de démarche : Nouveau permis d'environnement ou déclaration
- 📍 Classe de permis : 1B
- ✉ Avenue de la Métrologie, 10 1130 Bruxelles
- 🏛 Autorité compétente : Bruxelles Environnement
- # Référence : MYPENV-0000006558
- 📁 Spécificité : Permis général

### Caractéristiques

**Objet de la demande :** Rénovation et réaffectation d'un immeuble de bureaux en un immeuble de 39 appartements

**Langue de la demande :** Français

**État des installations :** Projetées

**Travaux :**

- Démolition prévue
- Rénovation

**Affectation :** Logement

**Nécessité d'un permis d'urbanisme :** Oui

**Permis introduit :** Non

**Installations d'utilité publique ou bâtiment classé :** Non

### Lieux d'exploitation


**Adresse principale :** Avenue de la Métrologie, 10 1130 Bruxelles

**Autres adresses :** Avenue de la Métrologie 10, 1130 Bruxelles

## Installations

Rubrique	Installation	Classe	Existante
68 B	<b>Parking couvert et/ou non-couvert</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nombre d'emplacements: 54 (emplacements)</li></ul>	1B	Non
148 A	<b>Transformateur statique</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• type de transformateur: Sec ()</li><li>• puissance nominale: 400 (kVA)</li></ul>	3	Non
179	<b>Bassins d'orage</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Capacité: 10 (m<sup>3</sup>)</li></ul>	3	Non

## Demandeurs

 **Demandeur 1**  
**I.N.A - IMMOBILIERE NAMUROISE -**  
**Propriétaire**  
0452.660.792 - Société anonyme  
✉ Route de Lennik 451, 1070  
Anderlecht (Belgique)

**Représentant légal :**  
Serge Drijvers  
✉ Route de Lennik 451, 1070  
Bruxelles (Belgique)  
@ info@desnv.be  
☎ 03 645 36 67

**Mode de communication**  
@ info@arter.be  
Par voie électronique

**Personne de contact principal**  
Patrick Vonck  
✉ Rue du Marché aux Herbes 105  
(37), 1000 Bruxelles (Belgique)  
@ info@arter.be  
☎ 02 513 77 95  
🏢 -

## Sécurité



## Eau

### Votre demande concerne

- Une modification au système de collecte des eaux de toitures
- L'aménagement des abords d'un immeuble existant ayant pour effet d'augmenter ou de modifier la surface imperméable du terrain (changement de revêtement,...) sur plus de 20 m<sup>2</sup>

**Calculateur Réutilisation :**  Annexe\_Calc\_reutilisation\_eauxpluviales\_PE.pdf

### Calculateur Parcelle :

-  Annexe\_Schema\_GiEP.jpg
-  Annexe\_schema\_citerne-tampon.pdf

**Production d'eaux usées :** Oui

**Type d'eaux usées :** Eaux usées domestiques

**Rejet :** À l'égout

**Traitement des eaux usées :** Non

## Déchets

Modalité de tri : Non

## Mobilité

Impact sur la mobilité : Non

Livraisons prévues : Non

Nombre d'emplacements vélos : 134

Superficie des locaux : 360 m<sup>2</sup>

Respect des obligations vélos : Oui

COBRACE, Activités : Logements

Affectation des parkings : Logements

## Nature

Vous n'avez renseigné aucune information dans cette section.

## Plans

Plan d'implantation :  Annexe\_Plan\_Implantation.pdf

Photos du site :  Annexe\_Reportage photographique.pdf

## Rapport d'incidences

Vous n'avez renseigné aucune information dans cette section.

## Commentaires

## Onglets non concernés

Vous n'êtes pas concernés par les onglets suivants :

- Produits dangereux
- Énergie
- Sol

- Impact sonore

## Frais de dossier

### Frais de dossier régionaux

Votre demande de permis d'environnement engendre des frais de dossier régionaux.

**Destinataire:** Bruxelles Environnement

**IBAN:** BE51 0912 3109 6162

**Montant:** 250 €

**Commentaire libre:** Dossier classe 1B + Avenue de la Métrologie, 10 1130 Bruxelles + MYPENV-0000006558

### Frais de dossier communaux

Votre demande de permis d'environnement engendre des frais de dossier communaux.

**Destinataire:** Ville de Bruxelles

**IBAN:** BE98 0910 1141 3693

**Montant:** 600 €

**Commentaire libre:** Dossier classe 1B + Avenue de la Métrologie, 10 1130 Bruxelles + MYPENV-0000006558

## Signatures

**Serge Drijvers - I.NA - IMMOBILIERE NAMUROISE**

Pas encore signé.