## FORMULAIRE

# DEMANDE DE PROLONGATION D'UN PERMIS D'ENVIRONNEMENT

(article 62 de l'ordonnance du 5 juin 1997 relative aux permis d'environnement)

#### Veuillez lire attentivement ce qui suit.

Pour autant que le permis d'environnement à prolonger ait été délivré par Bruxelles Environnement – IBGE, la demande de prolongation doit être introduite :

- auprès de Bruxelles Environnement IBGE, Division Autorisations, par lettre recommandée ou par porteur,
- en 3 exemplaires,
- au plus tôt deux ans <u>et au plus tard un an avant l'expiration du permis</u> à prolonger, à défaut de quoi, une nouvelle demande doit être introduite.

Il appartient à Bruxelles Environnement - IBGE de définir les documents nécessaires à l'instruction de la demande. En effet, des informations supplémentaires techniques ou non (ex. : attestation d'entretien, fiche de données de sécurité, fiche technique des installations, plan en coupe, etc.) pourraient s'avérer utiles et être réclamées au cours de l'instruction du dossier.

## CADRE I: IDENTIFICATION DE L'EXPLOITATION ET DU DEMANDEUR

RÉFÉRENCE DU PERMIS D'ENVIRONNEMENT CONCERNÉ PAR LA DEMANDE :								
DATE RÉELLE DE MISE EN ŒUVRE DU PERMIS D'ENVIRONNEMENT CONCERNÉ PAR LA DEMANDE :  A compléter si le permis à prolonger faisait l'objet d'un « projet mixte » et si cette date n'a pas déjà été communiquée à Bruxelles Environnement – IBGE.								
Plus d'information sur la mise en œuvre, disponible sur notre site internet  (http://www.bruxellesenvironnement.be/Templates/Professionnels/Informer.aspx?id=32332).								
LOCALISATION DE L'EXPLOITATION								
Rue :								
Code postal :								
IDENTITÉ DU TITULAIRE DU PERMIS D'ENVIRONNEMENT (Cochez la case correspondante)								
□ Personne physique								
Nom:Prénom:								
Adresse								
Rue :								
·								
□ Personne morale Nom :								
Forme juridique :								
N° d'entreprise :								
Nom du représentant :								
Adresse (siège social)								
Rue :       N° :       Bte :         Code postal :       Commune :								
CONTACT  Description de la control de la con								
Personne éventuellement mandatée à contacter par l'IBGE dans le cadre de la demande de prolongation  Nom :								
Fonction:								
e-mail : GSM :								
Tél. :Fax :								
Adresse où doit être envoyé le courrier dans le cadre de la demande (si différente de celle du titulaire)								
Nom :								
Code postal :								

Souhaitez-vous communiquer par la voie électronique dans le cadre de cette demande ?

#### **OUI/NON**

Si vous choisissez cette option, complétez le formulaire de demande de communication électronique.

## CADRE II: IDENTIFICATION DE LA DEMANDE DE PROLONGATION

1. Indiquez dans le tableau ci-dessous, les installations classées concernées par la demande										
<b>N</b> ° DE RUBRIQUE	DESCRIPTION SUCCINCTE DE L'INSTALLATION	PUISSANCE / VOLUME / POIDS / SUPERFICIE / NOMBRE/DEBIT	CLASSE							
Ins	Installations <u>autorisées</u> dans le permis d'environnement à prolonger <u>et</u> n'ayant subi <u>aucune</u>									
modification depuis sa délivrance  ajout, suppression, transformation, remplacement, déplacement,										
ајош, оцер	isosisi, ikaiisisimatisi, ismpiasemen, aspiasemen,									
Installa	l tions <u>autorisées</u> dans le permis d'environnement	à prolonger et avant subi une modific	ation <sup>1</sup>							
	depuis sa délivra		<u> </u>							
<sup>1</sup> ajout, supp	ression, transformation, remplacement, déplacement,									
	Installations nouvelles (non reprises dans le per	rmis d'environnement à prolonger)								

2.	Installations ayant subi des modifications d document annexe si nécessaire)	epuis la délivrance du permis à prolonger (utilisez un				
2.1.	Décrivez - par installation - en quoi consis transformation, remplacement, déplacement,).	tent les modifications apportées (ajout, suppression,				
2.2.		cations sur l'environnement (être humain, faune et flore, nmation d'énergie, bruit, urbanisme, paysage, sécurité,				
2.3.	Décrivez les <b>mesures prises</b> pour <b>réduire</b> ou <b>élin</b>	niner l'impact ou les risques de ces modifications.				
3.	Superficie de plancher <sup>2</sup>	uly hore cal (- ancamble doc hâtiments, entropâts, lecally)				
	sur le site d'exploitation ? m²	aux hors sol (= ensemble des bâtiments, entrepôts, locaux)				
	<ul> <li>La définition de cette notion est identique à celle utilisée en urbanisme.</li> <li>La <u>superficie de plancher</u> est la totalité des planchers mis à couvert et offrant une hauteur libre d'au moins 2,20 mètres dans tous les locaux, à l'exclusion des locaux situés sous le niveau du sol qui sont affectés au parcage, aux caves, aux équipements techniques et aux dépôts.</li> <li>Les dimensions des planchers sont mesurées au nu extérieur des murs des façades, les planchers étant supposés continus, sans tenir compte de leur interruption par les cloisons et murs intérieurs, par les gaines, cages d'escaliers et d'ascenseurs.</li> <li>NB : les surfaces communes (dégagements, communs,) sont à répartir au prorata des activités respectives concernées.</li> </ul>					
	Il y a lieu d'indiquer ici le total de la superficie des planchers c'est-à-dire la superficie existante à laquelle on ajoute, le cas échéant, la superficie qui est projetée.					
Si la	Si la superficie de plancher totale est inférieure à 3500 m² passez directement au point 5.					
4.	Energie					
Veuillez répondre aux questions 4.1. et 4.2. pour chaque (groupe de) bâtiment(s) présent(s) sur le site et alimenté(s) par un même compteur. Le cas échéant, reproduisez ces réponses autant de fois que nécessaire et joignez-les en annexe 1.						
	<b>4.1.</b> Quelle est la <b>consommation énergétique d'une année normale</b> pour chaque (groupe de) bâtiment(s) ?					
	Nom du (groupe de) bâtiment(s)					
Ma	azout	I				
Electricité		kWh				
Gaz (naturel)		kWh ou m³ (Biffez la mention inutile)				
Au	tres sources d'énergie (précisez)	(+ unité)				
su	Superficie chauffée ou refroidie (uniquement si cette superficie est différente de la superficie de plancher indiquée au point 3)					

#### 4.2. Audit énergétique obligatoire

Si un audit énergétique du permis d'environnement a déjà été fourni à l'IBGE, veuillez indiquer la référence du dossier auquel il a été joint : ......

Les informations demandées aux points précédents permettront de déterminer si votre établissement est soumis à audit énergétique au sens de la réglementation applicable<sup>3</sup>.

Dans l'affirmative, vous serez tenu de compléter votre dossier de demande en y joignant un audit énergétique complet.

<sup>3</sup>: **Arrêté** du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 15 décembre 2011 relatif à un audit énergétique pour les établissements gros consommateurs d'énergie, qui impose à certains établissements (principalement ceux du secteur tertiaire disposant d'une superficie plancher supérieure à 3500 m²) de réaliser un audit énergétique. Si vous êtes soumis à cette obligation, vous êtes tenu de joindre à ce formulaire, une copie du rapport de l'audit énergétique réalisé sur votre établissement. Vous pourrez trouver plus d'informations à ce sujet sur le site de l'IBGE à l'adresse suivante : **http://www.bruxellesenvironnement.be/Templates/Professionnels/informer.aspx?id=34017** 

5. Si le permis à prolonger comporte une (ou plusieurs) activité(s) à risque<sup>4</sup> au sens de la réglementation bruxelloise en matière de « sol », une reconnaissance de l'état du sol a-t-elle été réalisée ?

**OUI/NON** (Biffez la mention inutile)

Si **OUI**, quand?....

Indiquez également la référence du dossier à l'IBGE : .....

<sup>4</sup> : La réglementation bruxelloise en matière de « sol » est actuellement régie par l'**ordonnance** du 5 mars 2009 (M.B. du 10/03/2009) et ses arrêtés d'exécution.

Si votre demande de prolongation de permis d'environnement implique la poursuite ou la mise en place d'une **activité à risque** au sens de la réglementation en vigueur, vous êtes tenu de réaliser une **reconnaissance de l'état du so**l et ce, avant la délivrance de la décision sur votre demande de prolongation.

Dans certains cas, des dérogations à cette obligation sont prévues.

Il y a lieu de noter qu'en cas de cessation d'activité à risque, vous serez également tenu de réaliser une reconnaissance de l'état du sol ainsi que les obligations de traitement de la pollution due à votre activité à risque. De même, en cours d'activité, si une pollution due à votre activité devait être mise à jour, vous pourrez également être tenu des obligations de traitement.

La délivrance d'un permis d'environnement sur une ou plusieurs parcelles cadastrales présumées polluées peut, dans certains cas, entraîner l'obligation de réaliser une reconnaissance de l'état du sol préalable.

En l'absence de reconnaissance de l'état du sol alors que cela est obligatoire, la prolongation du permis d'environnement ne sera pas accordée.

Afin de connaître vos éventuelles obligations dans le cadre de la législation sur les sols pollués, consultez cette info-fiche : www.bruxellesenvironnement.be/soletpermis.

### 6. Installations techniques - rapports de contrôle

Veuillez joindre en annexe 2, les **derniers rapports de contrôle** exigés par la réglementation en vigueur ou imposés en vertu du permis d'environnement à prolonger, notamment des installations techniques suivantes :

- **installations électriques (haute et basse tension) alimentant les installations classées**. Ce rapport doit être réalisé par un organisme agréé et doit correspondre à la situation actuelle des installations.

Toute modification intervenue depuis le dernier contrôle entraîne l'obligation de disposer d'une nouvelle attestation.

Pour la haute tension, le rapport de contrôle doit dater de moins d'un an.

- Test d'étanchéité des citernes à mazout.
- Attestation d'entretien des installations de chaud et de froid.

- ...

## **CADRE III: PLANS ET INFORMATIONS TECHNIQUES**

Les informations reprises ci-dessous sont à fournir <u>uniquement</u> <u>si</u> des modifications (ajout, suppression, transformation, remplacement, déplacement, ...) ont été apportées aux installations classées.

#### 1. Plan d'implantation – annexe 3

Fournissez un plan d'implantation du site d'exploitation actuel, lisible et permettant d'évaluer l'inscription du site d'exploitation dans son environnement et indiquant :

- l'orientation ;
- le tracé des voiries contiguës et leur dénomination, les sens empruntés par la circulation automobile ;
- l'implantation et l'affectation des constructions environnantes dans un rayon de 50 mètres au moins autour du périmètre du site d'exploitation ;
- l'existence de ruisseaux, sources, plans d'eau, zones humides, marais dans un rayon de 50 mètres autour du périmètre du site d'exploitation.

## Plan des installations modifiées ou non mentionnées dans le permis d'environnement à prolonger – annexe 4

Fournissez les plans, dressés à une échelle lisible, des locaux et des étages, faisant apparaître l'implantation précise des installations modifiées ou non mentionnées dans le permis d'environnement à prolonger.

Ces plans doivent également faire apparaître au minimum les conduits d'évacuation de gaz et fumées éventuels (plans en coupe si nécessaire) ainsi que les aires de chargement et déchargement, les zones d'emplacements pour vélos, etc.

## 3. Informations techniques - annexe 5

Si des installations classées ont été <u>ajoutées</u>, <u>remplacées</u> ou <u>supprimées</u> par rapport au permis d'environnement à prolonger, fournissez toutes les informations techniques utiles concernant celles-ci.

Il peut s'agir (énumération non exhaustive) :

- en cas de machines ou d'équipements : des fiches techniques ou des attestations d'élimination ;
- en cas de produits dangereux : des fiches de données de sécurité ;
- **-** ...

Je soussigné(e),, informations ci-dessus sont complètes et exactes.	agissant	en	qualité	de		déclare	que	les
Date :								
	Signature :							
Nombre d'annexe(s) :								