

## FICHE DESCRIPTIVE DES MESURES DE PREVENTION DE L'INCENDIE

Annexe au formulaire de demande d'avis du SIAMU relatifs aux demandes de certificats ou de permis d'urbanisme, de lotir et/ou d'environnement

CADRE I. IDENTIFICATION DE LA DEMANDE	
Rue, n° :	.....CHAUSSÉE DE GAND 615.....
Commune, code postal :	.....M. LENBEEK 1280.....
Coordonnées de la personne de contact pour les questions techniques :	.....P.P.P. - P.V.V. ORGANISATEUR PLURIEL BENEDICTE ANGELROTH @ ULB. AC. BE 0479/55.0134.....

CADRE II. POUR LES DEMANDES DE PERMIS D'URBANISME			
<b>A – Gabarit du projet</b>			
Nombre de niveaux : .....	5 ..... Hauteur du dernier niveau p/r à la rue* ..... 14 ..... m		
* différence d'altitude entre le dernier niveau de plancher habité et le niveau de la rue accessible aux services incendie			
<b>B - Nombre et Catégorie de(s)Bâtiment(s)</b>			
<input type="checkbox"/> BAS (<10m) _____	<input checked="" type="checkbox"/> MOYEN (10m<h<25m) _____	<input type="checkbox"/> ELEVE (>25m) _____	<input type="checkbox"/> INDUSTRIEL A – B – C _____
	<input type="checkbox"/> de moins de 1000 m <sup>2</sup>		<input type="checkbox"/> de moins de 500 m <sup>2</sup>
	<input checked="" type="checkbox"/> de 1000 m <sup>2</sup> et plus		<input type="checkbox"/> de 500 m <sup>2</sup> et plus
<b>C – Implantation des constructions :</b>			
<input type="checkbox"/> Bâtiment isolé	<input checked="" type="checkbox"/> Bâtiment mitoyen	<input type="checkbox"/> Arrière bâtiment	
<b>D – Conception du projet en matière de lutte contre l'incendie</b>			
<input type="checkbox"/> Pour les projets de moins de 1000m <sup>2</sup> de superficie de plancher (sous-sols, caves et garages compris), la conception en matière de lutte contre l'incendie est décrite brièvement ci-dessous. Un petit schéma explicatif peut être joint également :			
.....			
.....			
.....			
.....			
<input type="checkbox"/> Pour les projets de 1000m <sup>2</sup> ou plus de superficie de plancher (sous-sols, caves et garages compris), la conception incendie est obligatoirement décrite grâce à des plans de synthèse (un par niveau) joints en annexe à la présente fiche, réalisés au format le plus adapté pour être lisible et manipulable, idéalement au format A3 maximum.			
Ces plans comporteront au minimum les informations suivantes :			
- Identification des limites des compartiments			
- Destination et superficie des compartiments (m <sup>2</sup> ) ainsi que la capacité maximum d'occupation			
- Matériau et caractéristiques R, E et/ou I des éléments composant chaque compartiment (structures, parois verticales et horizontales, plafond, gaines, portes) et réaction au feu des espaces de circulation et des locaux techniques			
- Nombre de sortie(s) de chaque compartiment et leurs dimensions			
- Chemins d'évacuation du projet			
- Circulations verticales : localisation et nombre de cages d'escaliers, d'ascenseurs, d'escaliers mécaniques			
- Dimensions (largeur, giron) et distances entre les cages d'escaliers			
Une note descriptive rédigée par l'architecte peut être jointe également.			

### CADRE III. POUR LES DEMANDES DE PERMIS D'ENVIRONNEMENT

Les plans de synthèse localisant les installations classées qui sont joints en annexe de la demande de permis d'environnement doivent mettre en évidence les installations classées soumises à avis du SIAMU. Ces plans sont réalisés au format le plus adapté pour être lisible et manipulable, idéalement au format A3 maximum.

En plus de la localisation et de l'identification des installations classées soumises à avis du SIAMU, ces plans comportent au minimum les informations complémentaires suivantes :

- Destination des locaux adjacents aux installations classées soumises à avis du SIAMU
- Matériau des parois composant chaque local qui accueille une installation classée soumise à avis du SIAMU

**Si la demande fait également l'objet d'un permis d'urbanisme, des plans de synthèse uniques (un par niveau) doivent être produits.**

### CADRE IV. EQUIPEMENTS ET MOYENS DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

L'objet de la demande comporte-t-elle un ou plusieurs des éléments ci-dessous ? Cocher et décrire :

- Eclairage de sécurité : PRÉVU PARTOUT (LUMINAIRES SUR BATTERIE)
- Signalisation et pictogrammes réglementaires : .....
- Dispositifs de désenfumage / EFC : EXTRACTEURS DE FUMÉES AUX POINTS HAUTS DES CAGES D'ESCALIER
- Bornes Incendie : .....
- Dévidoirs et Hydrants : DÉVIDOIRS EXISTANT DANS L'AILE 4 ET B
- Extincteurs : .....
- Sprinkler : .....
- Dispositifs de détection :  DI ponctuelle  DI partielle  DI généralisée - pour l'aile 4 et B
- Moyens d'annonce, d'alerte, d'alarme : INSTALLATION RESPONDANT À LA NORME NBN 521-24
- Poste de commandement pompiers : .....

DATE, NOM ET SIGNATURE DU DEMANDEUR.....