

## - NOTICE PC 40

---

### NOTICE DE SECURITE

#### 1.1. – SITUATION DU PROJET :

##### 1.1.1. AFFECTATION DES LOCAUX :

**Construction d'un crématorium pour animaux de compagnie et NAC.**

**1.2 - ADRESSE DU PROJET: rue du Séhu ZA La Hayette – 80290 – Poix de Picardie**

#### 1.3 - REGLEMENTATION :

- arrêté du 25 juin 1980, modifié relatif aux dispositions générales applicable aux établissement recevant du public
- arrêté du 23 mai 1989 relatifs aux dispositions particulières applicables aux établissements recevant du public **type V – 5<sup>ème</sup> catégorie**
- arrêté du 22 juin 1990 portant approbation des dispositions complétant le règlement de sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans l'établissement recevant du public
- des textes et normes en vigueur relatifs à l'emploi et à l'utilisation des matériaux et éléments de construction

#### 1.4 - PRESENTATION DE L'OBJET :

**Construction d'un crématorium pour animaux de compagnie et NAC.**

- bureau – 12.5 m<sup>2</sup>
- Salle de recueil – 9.35m<sup>2</sup>
- Entrée – 19.8m<sup>2</sup>
- Local privée- 11.5m<sup>2</sup>
- WC public : 3.4m<sup>2</sup>
- Atelier : 60.5m<sup>2</sup>
- Chambre froide : 4m<sup>2</sup>
- Salle des cendres : 3.6m<sup>2</sup>

**surface totale : 124.8m<sup>2</sup>**

#### 1.5 – CLASSEMENT :

##### Nature de l'exploitation

**Crématorium pour animaux de compagnie et NAC.**

**Etablissement de type V – 5<sup>ème</sup> catégorie**

## 0 2 – calcul des effectifs et des dégagements

niveaux	Effectif public	personnel	cumul	Dégagements exigibles		Dégagements réalisés
			NB	largeur	NB	largeur
RDC						
Zone accessible au public	4	2	6	110/2.15	1	1UP
TOTAL	4	2	6			

### **1.6. – ISOLEMENT :**

Cet établissement est isolé par une aire libre de 10.35m minimum.

### **1.7 – STRUCTURE :**

#### **– PLANCHERS :**

Conforme à la réglementation CF 1H  
Salle Fours (Atelier) CF 2H

#### **– Charpente COUVERTURE :**

- charpente par empannage + bac acier isolé

#### **– FACADES :**

- maçonnerie traditionnelle – coupe feu 2 heures  
- enduit monocouche classement A1  
- doublage en panneaux de Placoplâtre et panneaux en laine de roche de 0.12 ép

#### **- Conduits et gaines**

Neant

### **1.8 – DESSERTE :**

Cet établissement est facilement accessible, de l'extérieur aux services de secours. Il y a un point d'eau incendie à moins de 40m.

### **1.9.- LOCAUX à RISQUES :** neant

Il n'y a pas de cul de sac à +10.00m:

### **DESSERTE DES BATIMENTS**

Nombre de façades accessibles	2
Nombres de voies engins	2

**- Donner la réaction au feu des revêtements des parois verticales, plafonds et sols de ces escaliers :**

Sols	M4
Parois	M2
Plafonds	M1

**AMENAGEMENTS INTERIEURS** - Réaction au feu M0 à M4

	Nature	Réaction au feu
Revêtements de sols	carrelage	Mo
Revêtements muraux	peinture	M1
Revêtements et plafonds	placo	CF 1/2h
	.	

**- CHAUFFAGE -**

**- Mode de chauffage/combustible utilisé**

Le chauffage sera avec un poêle à granulés dans les zones des bureaux –

**ELECTRICITE :**

**Conformité NF C 15-100 – oui**

**- ECLAIRAGE DE SECURITE -**

- o **Eclairage : blocs** autonomes double fonction

**- VMC :**

- VMC permanente dans les locaux humides

**- DESENFUMAGE -**

NEANT

**- RISQUES PARTICULIERS -**

NEANT

**- MOYENS DE SECOURS**

**- Intérieurs**

1 Extincteurs

Extincteurs à eau pulvérisée	De type 21A 1
Extincteurs appropriés	2 pour 200.00m2

2. Système d'alarme :

- DE TYPE 4

3 Détection automatique :

Dans l'ensemble des locaux y compris les zones des bureaux

4 Moyens d'alerte prévus :

- téléphone relié avec les sapeurs pompiers.

5. - le personnel est instruit sur la conduite à tenir en cas d'incendie et il est entraîné à la manœuvre des moyens d'extinctions
6. Un plan d'évacuation est apposé à chaque niveau et à l'entrée du bâtiment

**DATE ET SIGNATURE**

**Le 14.02.2023**