

- DOSSIER SPECIFIQUE ERP— Pièce n°3

NOTICE DE SECURITE INCENDIE

Déclaration préalable concernant des travaux d'aménagement d'une unité de récupération balnéothérapie au Centre de Ressources et d'Expertise de la Performance Sportive

Etablissement recevant du public de 3^{ème} catégorie

AVANT PROPOS

*Le Code de la Construction et de l'Habitation (articles R 123-1 à R 123-55, R 152-4 et R 152-5 précise :
« Constituent des Etablissements Recevant du Public (E.R.P.) tous bâtiments, locaux ou enceintes dans
lesquels des personnes sont admises, soit librement, soit moyennant une rétribution ou une
participation quelconques, ou dans lesquels sont tenues des réunions ouvertes à tout venant ou sur
intervention, payantes ou non.*

*Sont considérées comme faisant partie du public toutes les personnes admises à quelque titre que ce
soit, en plus du personnel. »*

➤ Permis de construire ☐

➤ Déclaration de travaux ☐

➤ P.C. modificatif ☐

➤ Autorisation de travaux ☒

NOM DE L'ETABLISSEMENT :

CREPS.

Centres de ressources, d'expertise et de performance sportive de Saint-Denis

DEMANDEUR :

Dénomination : CREPS de la réunion, Raison sociale : EPLF

Siret : 19974911000011

Représentant : Mr BALLEST-BAZ Jean-Philippe

ADRESSE DU PROJET :

01 Route Digue-Champ Fleuri – BP222
97400 Saint-Denis

MAITRE D'OEUVRE :

ENDEMIK

- DOSSIER SPECIFIQUE ERP– Pièce n°3

NOTICE DE SECURITE INCENDIE

Communications de la DGSCGC à la Commission Centrale de Sécurité du 8 mars 2012 :

5-1 : Présentation de la notice descriptive de sécurité (R123-22 – GE 2 §1)

Dans le cadre de la RGPP, la DGME a sollicité le MIOMCTI, en avril 2010, afin de créer un groupe de travail sur le thème suivant : « Fluidifier et sécuriser le processus de demande d'autorisation de travaux auprès de la CCDSA »
Le GT se réunit depuis juin 2010. Des travaux ont été réalisés pour répondre à diverses pistes telles que :

- Améliorer la formation initiale en sécurité incendie des architectes : proposition d'une formation « sécurité incendie » à la Direction générale du patrimoine (DGP) du Ministère de la Culture ;
- Améliorer la formation continue en sécurité incendie des architectes par la création de journées de formation au sein des Conseils Régionaux de l'Ordre des Architectes (CROA) ;
- Clarifier la mission de contrôle technique construction en ERP : rédaction d'une fiche de synthèse et d'information ;
- Améliorer la formation des services instructeurs des dossiers de demande de travaux.

Durant ces travaux, des problèmes récurrents ont été constatés dans la rédaction des notices de sécurité qui engendrent une insécurité à la délivrance de l'autorisation de construire ou d'aménager.

En effet, certaines notices de sécurité sont mal rédigées, ne mettent pas en exergue les points clés du projet, certains éléments sont oubliés, les demandes de dérogations sont mal formulées, etc. Ces manquements entraînent parfois des avis défavorables au projet.

Le Conseil National de l'Ordre des Architectes a sollicité le groupe de travail afin de proposer une notice « type » à caractère pédagogique (et non réglementaire) pour faciliter et diriger la rédaction sans oublier les points clés. Pour les services instructeurs aussi, son contrôle doit être également facilité. Dans ce cadre, le CNOA a participé activement à ces travaux.

Ce document a été rédigé de telle façon qu'il s'articule parfaitement avec la publication de l'article GE 2 (arrêté du novembre) et des documents *Cerfa* (arrêté du 21 novembre 2011)

Cette notice ne concerne que les ERP du 1er groupe et les ERP du 2ème groupe avec locaux à sommeil. Elle devra être adaptée dans les autres cas (5ème sans locaux à sommeil par exemple).

Ce document permet au rédacteur de répondre à toutes les exigences réglementaires avec une formalisation cohérente. Si le document est réglementaire, sa formalisation ne l'est pas.

Communication de l'ordre des architectes

Dans son programme de travail, le Conseil national a souhaité développer des outils adaptés aux besoins de la profession. Il a choisi, dans un but d'homogénéisation territoriale des prestations à remettre lors du permis de construire, de proposer une notice de sécurité type reconnue par l'ensemble des commissions de sécurité services instructeurs.

Le CNOA a ainsi travaillé en partenariat avec la Direction Générale de la Sécurité Civile afin d'élaborer une notice descriptive de sécurité pour les ERP du 1er groupe et les ERP du 2ème groupe (5ème catégorie) avec locaux à sommeil.

Cette notice descriptive constitue la pièce n°3 des bordereaux de pièces du dossier destiné :

- à la demande d'autorisation de construire, d'aménager ou de modifier un ERP (autorisation de travaux), document Cerfa n°13824.
- au dossier spécifique du permis de construire (PC 39 et PC 40) ou du permis d'aménager (PA50 et PA51) permettant de vérifier la conformité des ERP aux règles d'accessibilité et de sécurité contre l'incendie et la panique (pièce annexe du document Cerfa n°14570)

Cette notice permet de présenter le projet lors du permis de construire sous le volet de la sécurité incendie en évitant une grille type renseignée par des croix ne permettant pas au pompier préventionniste instructeur d'appréhender rapidement les caractéristiques du projet.

Les différents points de la notice référencent les articles réglementaires permettant au confrère de renseigner au mieux le document qui se veut le plus exhaustif.

NOTICE DESCRIPTIVE DE SECURITE**pour tous les ERP du 1er groupe aux 4ème groupe****avec locaux à sommeil. (Arrêté du 25/06/1980 modifié – Arrêté du 22/06/1990 modifié)**

La présente notice descriptive (article R.123-22 du CCH et GE 2 §1) constitue la pièce n°3 des bordereaux de pièces du dossier destiné à la vérification de la conformité aux règles de sécurité incendie:

- de la demande d'autorisation de construire, d'aménager ou de modifier un ERP (autorisation de travaux) : document Cerfa n°13824*03 ;
- du dossier spécifique du permis de construire (PC 39 et PC 40) ou du permis d'aménager (PA50 et PA51) permettant de vérifier la conformité des ERP aux règles d'accessibilité et de sécurité contre l'incendie et la panique (pièce annexe du document Cerfa n°14570).

Afin de permettre une instruction dans les conditions optimales, l'ensemble des documents ci-après seront remis aux services chargés de l'instruction des dossiers en complément de la présente notice descriptive de sécurité :

↳ La présente notice **datée et signée par le maître d'ouvrage** ;

↳ Les autres pièces prévues à l'article GE 2 §1 :

- **pièce 4 des documents cerfa :**

Un plan de situation, des plans de masse et de façades des constructions projetées faisant ressortir :

- les conditions d'accessibilité des engins de secours ;
- les largeurs des voies et les emplacements des baies d'intervention pompiers
- la présence de tout bâtiment ou local occupé par des tiers.

- **pièce 5 des documents cerfa :**

Des plans de coupe et des plans de niveaux, ainsi qu'éventuellement ceux des planchers intermédiaires aménagés dans la hauteur comprise entre deux niveaux ou entre le dernier plancher et la toiture du bâtiment, faisant apparaître notamment :

- les largeurs des passages affectés à la circulation du public tels que dégagements, escaliers, sorties ;
- la ou les solutions retenues pour l'évacuation des personnes de chaque niveau de la construction en tenant compte des différentes situations de handicap ;
- les caractéristiques des éventuels espaces d'attente sécurisés.

- **pièce 6 des documents cerfa :**

La ou les demande(s) de dérogation(s) éventuelle(s), la ou les fiche(s) explicative(s) et tous les documents utiles à leur justification. »

↳ Le pétitionnaire pourra remplir une notice par établissement isolé les uns des autres au sens de l'article GN 3.

↳ Pour les établissements spéciaux (parcs de stationnement, chapiteaux tentes et structures, etc.) rattachés à un ERP, la rédaction d'un chapitre spécifique est préconisée dans la présente notice.

Rappel des règles de demande de dérogation

(Article R 123-13 du Code de construction et de l'Habitation et article GN 4 du règlement de sécurité)

Les dérogations accordées ne peuvent avoir pour effet de diminuer le niveau de sécurité des personnes assuré par le respect des mesures réglementaires de prévention.

Lorsque le projet nécessite une demande de dérogation au présent règlement, le dossier doit comporter pour chaque demande une fiche indiquant notamment :

- les règles auxquelles le demandeur souhaite déroger (références articles et libellé du point de la règle concernée),
- les éléments du projet auxquels elles s'appliquent (localisation sur les plans)
- la justification des demandes ;
- les mesures compensatoires proposées.

Important : l'ensemble de ces documents constitue la pièce n°6 des bordereaux de dépôt des pièces jointes au titre des documents Cerfa.

N.B : Les présentes déclarations engageant le maître d'ouvrage, toute notice **non signée** ne saurait être examinée par les services compétents.

Dénomination de l'établissement :

CREPS

Adresse principale :

01 Route Digue-Champ Fleuri
97400 Saint-Denis

Maîtrise d'ouvrage (Nom ou raison sociale) :

CREPS de la réunion

Raison sociale : EPLF

Siret : 19974911000011

Représentant : Mr BALLEST-BAZ Jean-Philippe

Maîtrise d'œuvre (Nom ou raison sociale de l'architecte) :

SARL ENDEMIK

Personne à contacter pour obtenir des précisions sur mon projet ou solliciter des documents ou complémentaires :

Nom : DEBOEUF Marc

Qualité vis-à-vis du projet : Chef de projet

Coordonnées téléphoniques : 0262 41 01 97

Adresse électronique : marc.deboeuf@endemik.re

SOMMAIRE

AVANT PROPOS	1
1. PRESENTATION DU PROJET	6
1.1 OBJET	6
Description sommaire du projet	6
1.2 CALCUL DE L'EFFECTIF ET Classement de l'établissement	7
1.3 Référentiel réglementaire	7
2. DISPOSITIONS APPLICABLES A TOUS LES ERP	8
3. DISPOSITIONS CONSTRUCTIVES	9
3.1 AMENAGEMENTS INTERIEURS, DECORATION ET MOBILIER	13
3.2 DESENFUMAGE	13
3.3 CLIMATISATION VENTILATION	14
3.4 INSTALLATION ELECTRIQUES	14
3.5 ECLAIRAGE	15
3.6 ArticleS AS	16
3.7 Installation d'appareils de cuisson destinés à la restauration	16
3.8 MOYENS DE SECOURS	16

1. PRESENTATION DU PROJET

1.1 OBJET

La présente notice a pour objet de préciser les dispositions retenues en matière de sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les établissements recevant du public dans le cadre de l'aménagement d'une unité de balnéothérapie dans les locaux du CREPS de la Reunion, à Saint-Denis.

Descriptif des activités envisagées dans l'établissement recevant du public :

En complément des activités actuelles du CREPS, le projet prévoit un espace pour la récupération des sportifs de haut niveau, avec notamment de la balnéothérapie, de l'hydrothérapie et une zone sèche permettant la pratique d'exercices physiques sur tapis de sol.

DESCRIPTION SOMMAIRE DU PROJET

Le présent projet d'aménagement prévoit l'aménagement d'une unité de récupération et de balnéothérapie en lieu et place d'une salle de réunion/formation, d'un local atelier, d'un local technique et de deux salles d'archives.

Ces locaux sont situés en RDC avec accès sur des circulations intérieures existantes et des accès en façade.

L'emprise du projet représente une superficie de 110m².

1.2 CALCUL DE L'EFFECTIF ET CLASSEMENT DE L'ETABLISSEMENT

Le classement actuel de l'établissement est : Type R avec activités annexes de type L&N de 3^{ème} catégorie.

Effectif déclaré dans le dernier rapport d'études destiné à la commission de sécurité de l'arrondissement Nord présenté en séance du 26 novembre 2021.

Effectif public : 470

Effectif personnel : 30 (déclaration du maître d'ouvrage)

Pour un total de 500 personnes.

Le projet ne modifie pas l'effectif public/personnel.

1.3 REFERENTIEL REGLEMENTAIRE

Le projet est soumis aux prescriptions :

- de l'arrêté du 21 mai 2008 portant approbation de diverses dispositions complétant et modifiant le règlement de sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les établissements recevant du public du 25 juin 1980.
 - de l'arrêté du 7 Février 2022 portant approbation des dispositions particulières pour les E.R.P des types L,
 - du Code du Travail
 - des Normes et DTU
 - Arrêté du 20 Avril 2017 relatif à l'accessibilité des personnes handicapées aux lieux recevant du public neufs
 - Arrêté du 8 Décembre 2014 relatif à l'accessibilité des personnes handicapées aux lieux recevant du public dans un cadre bâti existant.
-

2. DISPOSITIONS APPLICABLES A TOUS LES ERP

Articles	Dispositions prévues
GN3 - Classement des groupements d'établissements et des établissements en plusieurs bâtiments isolés entre eux	Inchangé Type R avec activités annexes de type L&N de 3 ^{ème} catégorie.
GN8 - Principes fondamentaux de conception et d'exploitation d'un établissement pour tenir compte des difficultés rencontrées lors de l'évacuation	Inchangé Extension de l'alarme dans la zone avec flash dans le sanitaire

3. DISPOSITIONS CONSTRUCTIVES

CONCEPTION / DESSERTE	
Articles	Dispositions prévues
CO 1 Conception et desserte	Inchangé
CO 2 Voie utilisable par les engins de secours et espace libre	Inchangé
CO 3 Façade et baie accessible	Inchangé
CO 4 Nombre de façades accessibles et dessertes par des voies ou espaces libres	Inchangé
CO 5 Espaces libres et secteurs	Inchangé

ISOLEMENT PAR RAPPORT AUX TIERS	
Articles	Dispositions prévues
CO 7 isolement latéral entre un ERP et les tiers contigus	Sans Objet
CO 8 isolement entre un ERP et les bâtiments situés en vis-à-vis	Sans Objet
CO 9 isolement dans un même bâtiment entre un ERP et un tiers superposé	Sans objet
CO 10 franchissement des parois verticales d'isolement ou aires libres d'isolement	Sans objet

RESISTANCE AU FEU DES STRUCTURES

Articles	Dispositions prévues
CO 12 Résistance au feu des structures et planchers d'un bâtiment occupé en totalité ou partiellement par un ERP- règles générales	Inchangé
CO 13 Cas particuliers : Résistance au feu de certains éléments de structure	Sans objet
CO 14 Cas particulier : Bâtiments en rez-de-chaussée	Sans objet
CO 15 Cas particuliers de certains bâtiments à 3 niveaux au plus	Sans objet

COUVERTURES

Articles	Dispositions prévues
CO 16 Généralités	Sans objet
CO 17 Protection de la couverture par rapport à un feu extérieur	Inchangé
CO 18 Protection de la couverture par rapport à un feu extérieur : cas particuliers	Sans objet

FACADES

Articles	Dispositions prévues
CO 20 Revêtement de façade	Les revêtements extérieurs de façades, les tableaux de baie situés à l'extérieur des vitrages, les cadres de menuiserie et leurs remplissages, les fermetures et éléments d'occultation des baies, les stores, les garde-corps et leurs retours ainsi que les grilles d'aération sont en matériau de catégorie M3 ou D-s3, d0.
CO 21 Résistance à la propagation verticale du feu par les façades comportant des baies	La règle du C+D est respectée : C+D= 1.36m
CO 22 Résistance à la propagation verticale du feu par les façades ne comportant pas de baie	Façade en maçonnerie traditionnelle – Non concernée.

**DISTRIBUTION INTERIEURE ET
COMPARTIMENTAGE**

Articles	Dispositions prévues
CO 24 Caractéristiques des parois verticales et des portes (cloisonnement traditionnel et secteurs)	Parois et portes respecte l'article CO24 : paroi CF ½ h avec porte PF ¼ H + FP
CO 25 Compartiments	Sans objet

**LOCAUX NON ACCESSIBLES AU PUBLIC –
LOCAUX A RISQUES PARTICULIERS**

Articles	Dispositions prévues
CO 28 Locaux à risques particulier	TGBT et Rangement , parois CF 1h00 et porte CF 1/2h00.

**CONDUITS ET GAINES – Les conduits d'air sont
traités aux articles CH 32, 41, 42, 43**

Articles	Dispositions prévues
CO 30 Généralités	
CO 32 Conduits traversant prenant naissance ou aboutissant dans un local à risques importants	Sans objet
CO 33 Vide-ordures et monte-charge	Sans objet

DEGAGEMENTS

Articles	Dispositions prévues
CO 35 Conception des dégagements	Absence de marches isolées Absence de cul de sac
CO 36 Unité de passage, largeur de passage	Largeur minimale de passage proportionnelle au nombre total de personnes appelées à l'emprunter
CO 37 Saillies et dépôts	Sans objet
CO 38 Calcul des dégagements	<u>Au niveau RDC</u> Pour dégager les personnes (publics + personnels) - Il faut 1 Dégagement totalisant 2UP - Il y a 1 Dégagement totalisant 2UP
CO 39 Calcul des dégagements des locaux recevant du public installé en sous-sol	Sans objet
CO 40 Enfouissement maximal	Sans objet
CO 41 Dégagements accessoires et supplémentaires	Sans objet
CO 42 Balisage des dégagements	Signalisation conforme à la norme NF X 08-003 relative aux couleurs et signaux de sécurité
CO 43 Répartition des sorties – Distances	Distance entre dégagement 5m minimum. Absence

NOTICE DE SECURITE

maximales à parcourir	de cul de sac. Distance à parcourir pour accéder à une sortie directe sur l'extérieure <50 mètres si le choix existe entre plusieurs sorties < 30 mètres dans le cas contraire, conforme
-----------------------	--

CO 44 Caractéristiques des blocs portes	Largeur de passage utile 120 pour les deux portes donnant sur les circulations intérieures (depuis le sas entrée/sortie et depuis la zone sèche)
CO 45 Manœuvre des portes	Les portes respectent les préconisations de l'article C045. (barres anti-panique et crémones pompier sur le battant tiers)
CO 46 Portes des sorties de secours	Voir CO45
CO 47 Portes à fermeture automatique	Sans objet
CO 48 Portes de types spéciaux	Sans objet

ESCALIERS

Articles	Dispositions prévues
CO 49 Répartition des escaliers et distances maximales à parcourir	Le débouché au niveau du rez-de-chaussée des escaliers enclouonnés se fait directement sur l'extérieur ou à proximité d'une sortie sur l'extérieur située à moins de 20 mètres
CO 50 Conception des escaliers	Sans objet
CO 51 Sécurité d'utilisation des escaliers	Sans objet
CO 52 Protection des escaliers et des ascenseurs	Sans objet
Escaliers et ascenseurs enclouonnés	Sans objet
CO 54 Escaliers et ascenseurs à l'air libre	Sans objet
CO 55 Escaliers droits	Sans objet
CO 56 Escaliers tournants	Sans objet

ESPACES D'ATTENTE SECURISES

Articles	Dispositions prévues
CO57 à CO59	Inchangé

TRIBUNES ET GRADINS NON DEMONTABLES

Articles	Dispositions prévues
CO 61 Tribunes et gradins non démontables	Sans objet

3.1 AMENAGEMENTS INTERIEURS, DECORATION ET MOBILIER

<u>REVETEMENTS</u>	
Articles	Dispositions prévues
AM 3 Revêtements muraux des locaux et dégagements	M2 minimum (Prévu Faïence et cloisons maçonneries)
AM 4 Plafonds et plafonds suspendus des locaux et dégagements	M1 (Faux plafonds 60x60)
AM 6 Revêtement de sols	M4 minimum (Carrelage)

3.2 DESENFUMAGE

<u>DESENFUMAGE</u>	
Articles	Dispositions prévues
DF 3 Principe de désenfumage	Sans objet locaux en RDC de moins de 300m ² et circulation de moins de 30 mètres
DF 4 Application	Sans objet
DF 5 Désenfumage des escaliers	Inchangé – Sans objet dans l'emprise du projet
DF 6 Désenfumage des circulations horizontales en cloisonnées et des halls accessibles au public	Inchangé – Sans objet dans l'emprise du projet
DF 7 Désenfumage des locaux accessibles au public	Sans objet dans l'emprise du projet- Locaux en RDC <300m ²
DF 8 Désenfumage des compartiments	Sans objet

3.3 CLIMATISATION VENTILATION

<u>CLIMATISATION VENTILATION</u>	
Articles	Dispositions prévues
CH 2 Conformité des appareils et des installations	Système de climatisation ventilation conforme aux articles CH
CH 25 fluides caloporteurs	Canalisations M1
CH 27 Calorifugeage	Calorifuges M1
CH32 – Circuit de distribution et de reprise d'air	Conduits aérauliques M0, calorifugeage M0 à l'intérieur des conduits et M1 à l'extérieur des conduits
CH 34 - Dispositif de sécurité	Coupure générale climatisation/ventilation prévue dans la zone d'accueil
CH 35 – Équipements ou installations utilisant des fluides frigorigènes	Les équipements sont conformes à la CH35
CH36 – Centrale de traitement d'air	Centrale de traitement d'air conforme à l'article CH36
CH 38 - Filtres	Centrale de traitement d'air disposant : Filtres M1 Pressostat permettant d'identifier l'encrassement de l'ensemble de filtration Accès aux filtres disposant d'une plaque métallique indiquant « Danger d'incendie, filtres empoussiérés inflammable
CH 40 Unité de toiture autonome	Sans objet
CH 41 Ventilation Mécanique	Installation conforme

3.4 INSTALLATION ELECTRIQUES

<u>INSTALLATIONS ELECTRIQUES</u>	
Articles	Dispositions prévues
EL 4 Règles générales	Installations conforme à la norme NF-C15.100 et au règlement de sécurité
EL 5 Locaux de service électrique	Placard TGBT dédié CF1h avec porte CF 1/2h
EL 6 Matériaux à haute tension	Sans objet
EL 7 Groupe électrogène	Sans objet
EL 8 Batteries d'accumulation et matériels associés	Sans objet
EL 9 Tableaux Normaux	Tableaux conformes à la NFC15-100 installés dans des locaux ou dégagement non accessible au public
EL 10 Canalisations	Les câbles ou les conducteurs sont de la catégorie C2 les traversées de parois sont calfeutrées CF

NOTICE DE SECURITE

EL 11 Appareillages	Coupure électrique à l'entrée du bâtiment, installation à hauteur 2,25 (non accessible au public) Le nombre de prise est adapté à l'utilisation du site
EL 12 Alimentation électrique des installations de sécurité	Sans objet - Non modifié dans le cadre du projet
EL 13 Alimentation électrique de sécurité	Sans objet - Non modifié dans le cadre du projet
EL 14 Alimentation électrique des installations de sécurité	Sans objet - Non modifié dans le cadre du projet
EL 15 Tableau électrique de sécurité	Sans objet - Non modifié dans le cadre du projet
EL 16 Circuits d'alimentation des installations de sécurité	Sans objet - Non modifié dans le cadre du projet

3.5 ECLAIRAGE

<u>ECLAIRAGE</u>	
Articles	Dispositions prévues
EC 5 Appareils d'éclairage	Luminaires conformes à la norme NF EN 60-598 Les luminaires sont relié aux éléments stables de la construction
EC 6 Règles de conception et d'installation	Conforme à la réglementation en vigueur Commande d'éclairage des circulations non accessible au public
EC7 Conception générale	Eclairage de sécurité réalisé par bloc autonome
EC8 9 et 10 Eclairage de sécurité	BAES 45 lumens disposés à minima tous les 15m dans les dégagements, dans les locaux, escaliers, SAS et au droit de chaque issue de secours
EC11 éclairage de sécurité à source centralisée	Sans objet
EC12 Eclairage de sécurité par blocs autonomes	Bloc autonome d'éclairage de sécurité sont conformes à la NF EN 60598-2-22 Bloc à LED non permanent équipé SATI

3.6 ARTICLES AS

<u>Ascenseur</u>	
Articles	Dispositions prévues
AS1 généralité	Sans objet
AS 2 Ventilation des locaux des machines	Sans objet
AS 3 Dispositifs de secours	Sans objet
AS 4 Ascenseurs accessibles, en cas d'incendie, aux personnes en situation de handicap	Sans objet
AS 5 Signalisation handicapé	Sans objet

<u>Escaliers mécaniques et trottoirs roulants</u>	
Articles	Dispositions prévues
AS6 et AS7	Sans objet

3.7 INSTALLATION D'APPAREILS DE CUISSON DESTINES A LA RESTAURATION

<u>APPAREILS DE CUISSON</u>	
Articles	Dispositions prévues
GC 1 Domaine d'application et définitions	Sans objet
GC3 Conformité des appareils de cuisson et de remise en température	Sans objet
GC4 Dispositif d'arrêt d'urgence	Sans objet
GC5 Règles générales d'installation des appareils	Sans objet
GC15 Règles d'implantation des appareils	Sans objet
GC16 Conditions d'isolement	Sans objet
GC 17 Ventilation des Ilots de cuisson	Sans objet

3.8 MOYENS DE SECOURS

MOYENS DE SECOURS	
Articles	Dispositions prévues
MS4 à MS17 - bouches et poteaux d'incendie privés et points d'eau	Un hydrant existant est présent sur le site
MS14 à MS17 robinets d'incendie armés	Sans objet
MS 18 à MS21 colonnes sèches	Sans Objet
MS22 à MS24 colonnes en charge	Sans Objet

NOTICE DE SECURITE

MS 25 à MS29 Système d'extinction automatique du type sprinkleur	Sans objet
MS31 à MS34 déversoirs ponctuels	Sans Objet
MS35 à MS37 éléments de construction irrigués	Sans Objet
MS 38 à MS40 appareils mobiles et moyens divers	Des extincteurs à eau pulvérisée (1 pour 200 m2) sont prévus installés suivant plans de sécurité Des extincteurs CO2 sont prévus installés à proximité des armoires électriques
MS41 affichage du plan de l'établissement	Le plan conforme à la norme NF S 60-303 relative aux plans et consignes de protection contre l'incendie sera remis à jour en fonction du nouvel aménagement
MS45 à MS52-service de sécurité d'incendie	Le personnel du CREPS dispose des niveaux accréditations requis.
MS53 à MS57 système de sécurité incendie (S.S.I.)	SSI de catégorie A – non modifié
MS58 à MS 60 système de mise en sécurité incendie (S.M.S.I.)	SSI de catégorie A – non modifié
MS61 à MS67 Système d'alarme	Equipement d'alarme de type 1 – non modifié Alarme d'évacuation générale pour l'ensemble du bâtiment Flash lumineux installés dans les sanitaires publics et loges artistes
MS 70 Système d'alerte	Liaison avec les sapeurs-pompiers par téléphone urbain – Non modifié

Fait à Saint Denis,

LE MAITRE D'OUVRAGE

LE MAITRE D'OEUVRE


 17 RUE Maréchal LECLERC
 97 400 SAINT DENIS
 T : 0262 41 01 97
 SARL au capital de 3 000 €
 SIRET : 505 315 465 00037
 NAF : 7111Z - RC 208 B 982