



**Organisme agréé de
Contrôle technique**

ANCO Atlantique

Z.I. – 277 rue Forestière
40 600 BISCARROSSE
Tél : 05-35-54-09-69
Fax : 05-58-82-03-81
contact@anco40.fr

Accréditation COFRAC Inspection N°3-057
Liste des sites accrédités et portée
disponibles sur www.cofrac.fr

VILLE DE MIOS
Place du 11 novembre
33380 MIOS

Nos réf : BT

N° rapport : CT B13021/RICT SEI/00

Date : 08/10/2013

RICT

Rapport Initial de Contrôle Technique

ERP du 2ème Groupe

Etablissement :

Halle couverte municipale

Adresse :

**Place de l'Europe
33380 MIOS**

Le Chargé d'Affaires,

M. THOMAS

SOMMAIRE

1	RENSEIGNEMENTS GENERAUX	3
2	MISSIONS CONFIEES A ANCO	4
3	REGLEMENTATION APPLICABLE	5
4	GENERALITES ET SIGLES UTILISES	6
5	LISTE DES DOCUMENTS EXAMINES	7
6	LISTE RECAPITULATIVE DES AVIS DE NON-CONFORMITE	8
7	EXAMENS DETAILLES	9

1 RENSEIGNEMENTS GENERAUX

1.1 Caractéristiques de l'Etablissement

Le projet concerne la création d'une halle couverte municipale, place de l'Europe à MIOS. Elle comprend une halle couverte et des locaux abritant des sanitaires, l'office de tourisme et une buvette extérieure donnant sur l'espace de la halle.

Le bâtiment est donc composé de :

- Une halle couverte de 385 m²,
- Un local vélo de 7 m²,
- L'office de tourisme comprenant un accueil de 17.7 m², un local archive, un bureau et un WC,
- Une buvette de 13 m²,
- Un local rangement.

1.2 Identification des Intervenants

- Maître d'Ouvrage : Mairie de MIOS
Place du 11 novembre - 33380 MIOS
- Maître d'oeuvre : Jean Dubrous Architecte dplg
17, avenue Charles de Gaulle - 33260 LA TESTE DE BUCH
- BE : NC

1.3 Classement de l'Etablissement concerné par le rapport

- Type : M, N et W
- Catégorie : 5e
- Effectif : Suivant M2§3b, W2 et N2§2b : 147 personnes au titre du public
14 personnes au titre du personnel
- Classement : Etablissement de type M, N et W de 5ème catégorie

1.4 Description sommaire des Installations Techniques

		<div>Hors Mission</div> <div>Sans objet</div> <div>Sécurité</div> <div>Remplacement</div> <div>Normal</div>				
		Description sommaire des installations techniques				
Désenfumage	Sans objet					X
Chauffage	Pompe à chaleur AIR-AIR dans l'office de tourisme	X				
Ventilation	VMC dans l'office de tourisme	X				
Cuisine	Sans objet, installation < 20kWh dans la buvette					X
Electricité	Alimentation par réseau BTA EDF	X				
Eclairage	Eclairage normal et éclairage de sécurité par BAES assurant l'évacuation du public et des travailleurs	X		X		
Ascenseurs	Sans objet					X
Moyens de secours	Extincteurs 6l EP			X		
Alarme	Alarme type 4			X		
Alerte	Téléphone urbain	X				
SSI	Sans objet					X

2 MISSIONS CONFIEES A ANCO

2.1 Missions

L : Mission relative à la solidité des ouvrages et éléments d'équipements indissociables.

SEI : Mission relative à la sécurité des personnes dans les ERP.

Att HAND : Mission relative à l'attestation de vérification de l'accessibilité aux personnes handicapées en fin de travaux

HAND : Mission relative à la l'accessibilité des personnes handicapées dans les ERP

3 **REGLEMENTATION APPLICABLE**

L'établissement est assujéti aux textes suivants en vigueur

Légende :

X	Texte applicable à l'établissement
	Texte non applicable à l'établissement

3.1 **Textes généraux**

X	Arrêté de permis de construire de l'établissement	PC 033 284 13 K0020 déposé le 11/03/2013
X	Code de la Construction et de l'Habitation (CCH)	Articles R 123-1 à R 123-55
X	Arrêté du 25/06/1980 modifié	Dispositions générales du règlement de la sécurité contre les risques d'incendie dans les Etablissements Recevant du Public (ERP)
	Arrêté du 12/02/1984 modifié Type L	Salles de spectacles et réunions
	Arrêté du 22/12/1981 modifié Type M	Magasins de Vente
	Arrêté du 21/06/1982 modifié Type N	Restaurants, Débits de Boissons
	Arrêté du 21/06/1982 modifié Type O	Hôtels
	Arrêté du 07/07/1983 modifié Type P	Salle de danse
	Arrêté du 04/06/1982 modifié Type R	Etablissements d'Enseignement
	Arrêté du 12/06/1995 modifié Type S	Musées
	Arrêté du 18/11/1987 modifié Type T	Expositions Commerciales
	Arrêté du 23/05/1989 modifié Type U	Etablissements de Soins
	Arrêté du 21/04/1983 modifié Type V	Etablissements de Culte
	Arrêté du 21/04/1983 modifié Type W	Bureaux
	Arrêté du 04/06/1982 modifié Type X	Etablissements Sportifs
	Arrêté du 12/06/1995 modifié Type Y	Bibliothèques
	Arrêté du 19/11/2001 modifié Type J	Maisons de Retraite
	Arrêté du 06/01/1983 modifié Type PA	Etablissements de Plein Air
	Arrêté du 23/01/1985 modifié Type CTS	Chapiteaux, tentes et structures
	Arrêté du 06/01/1983 modifié Type SG	Structures gonflables
	Arrêté du 23/10/1986 modifié Type OA	Hôtels-restaurants d'altitude
	Arrêté du 10/11/1984 modifié Type REF	Refuges de montagne
	Arrêté du 09/05/2006 modifié Type PS	Parcs de Stationnement
	Arrêté du 24/12/2007 Type GA	Gares
	Arrêté du 09/01/1990 modifié Type EF	Établissements flottants
X	Arrêté du 22/06/1990 modifié 2ème groupe	Etablissements de 5ème catégorie

3.2 **Dispositions constructives**

X	Arrêté du 04/11/1975 et IT du 01/12/1976	Utilisation de matériaux de synthèse dans les ERP
	Instruction Technique (IT) n° 246	Relative au désenfumage des ERP
	Instruction Technique (IT) n° 249	Relative aux façades des ERP
	Instruction Technique (IT) n° 263	Relative à la construction et au désenfumage des volumes libres intérieurs dans les ERP (Atriums)

3.3 **Thermique et Gaz**

	Arrêté du 23/06/1978 Chaufferies	Installations fixes de chauffage et ECS
	Arrêté du 02/08/1977	Installations de gaz combustibles, hydrocarbures liquéfiés dans les bâtiments et les habitations
	Arrêté du 21/03/1968 modifié 74	Installations non classées de stockage et d'utilisation de produits pétroliers
	Arrêté du 30/07/1979	Dépôts d'hydrocarbures liquéfiés non classées
	Normes NF E 35-400 et E 35-402	Installations frigorifiques
	Norme NF S 90-155	Réseaux de distribution de gaz médicaux non inflammables
	Instruction Technique (IT) n° 246	Relative au désenfumage des ERP
	Instruction Technique (IT) n° 263	Relative à la construction et au désenfumage des volumes libres intérieurs dans les ERP (Atriums)

3.4 **Electricité - Eclairage**

X	Décret du 14/11/1988	Protection des travailleurs dans les Etablissements
X	Norme NF C 15-100	Installations électriques basse tension
	Norme NF C 14-100	Installations de branchement
	Norme NF C 15-150-1	Enseignes lumineuses
	NF EN 50107-1 (C 15-150-2)	Enseignes et tubes lumineux à décharge
	Norme NF C 13-100	Poste de livraison dans un bâtiment et alimenté en 2ème catégorie
	Norme NF C 13-200	Installations électriques haute tension
	Norme NF C 15-211	Installations dans les locaux à usage médical

4 **GENERALITES ET SIGLES UTILISES**

4.1 **Objet du rapport**

Le présent rapport est établi par **ANCO** dans le cadre de la mission **SEI** qui lui a été confiée par le Maître d'Ouvrage et référencée au chapitre 2

4.2 **Remarques préliminaires**

La liste des textes réglementaires rappelée dans certaines rubriques du rapport n'est pas limitative.
La citation ou le rappel de textes réglementaires et/ou normatifs ne préjugent en rien de l'étendue exacte de la mission d'ANCO Atlantique qui reste celle fixée dans son contrat.

4.3 **Formulation des avis d'ANCO**

AF : Avis Favorable

Les dispositions prévues sont de nature à satisfaire aux dispositions réglementaires.

AS : Avis Suspendu

Les dispositions prévues ne sont pas de nature à motiver un avis défavorable mais sont toutefois trop générales pour justifier un avis favorable en l'absence de précisions complémentaires.

AD : Avis Défavorable

Les dispositions prévues ne permettent pas de satisfaire aux dispositions réglementaires.

SO : Sans Objet

Les dispositions réglementaires ne s'appliquent pas au projet.

HM : Hors mission

Les dispositions réglementaires ne sont pas concernés par la mission confiée à **ANCO**

PM : Pour mémoire

Les dispositions réglementaires ne nécessitent pas d'évaluation dans le cadre de la mission confiée à **ANCO**.

ANCO n'a pas d'avis à émettre sur ces points particuliers. Ils apparaissent pour rappeler des définitions ou des impositions réglementaires au Maître d'Ouvrage ou à l'Exploitant.

5 Liste des documents examinés

5.1 Documents de conception

Dossier PC

Dossier Programme Technique : CCTP lots n°1 à 13 - daté 10/10/2013

Plans PC - DCE 01 à DC07 - daté du 02/10/2013

5.2 Documents et Justificatifs Fournis

5.3 Documents Administratifs

Notices de sécurité et d'accessibilité en date d'octobre 2013

Arrêté du permis de construire avec les avis

6 LISTE RECAPITULATIVE DES AVIS DE NON-CONFORMITE

N°	ART	EXIGENCES REGLEMENTAIRES	DISPOSITIONS RETENUES	AVIS	COMMENTAIRES
1	PE24	INSTALLATIONS ELECTRIQUE , ECLAIRAGE		AS	Fournir plans, notes de calculs et schémas. Respecter les indices de protections préconisés dans le guide UTEC 15103 pour le matériel utilisé. Prévoir BAES dans le local lavabo

ART	EXIGENCES REGLEMENTAIRES	DISPOSITIONS RETENUES	AVIS	COMMENTAIRES
	REGLEMENT DE SECURITE			
	LIVRE PREMIER			
	CHAPITRE UNIQUE			
	ARTICLES GN			
	SECTION I - CLASSEMENT DES ETABLISSEMENTS			
GN1	CLASSEMENT DES ETABLISSEMENTS	Etablissement classé 5e catégorie par la sous commission départementale de sécurité	AF	
GN2	CLASSEMENT DES GROUPEMENTS D'ETABLISSEMENTS OU DES ETABLISSEMENTS EN PLUSIEURS BATIMENTS VOISINS NON ISOLEES ENTRE EUX	Groupeement d'établissement de type M, N et W	AF	
GN3	CLASSEMENT DES GROUPEMENTS D'ETABLISSEMENTS OU DES ETABLISSEMENTS EN PLUSIEURS BATIMENTS ISOLEES ENTRE EUX		SO	
	SECTION II - ADAPTATION DES REGLES DE SECURITE ET CAS PARTICULIERS D'APPLICATION DU REGLEMENT			
GN4	PROCEDURE D'ADAPTATION DES REGLES DE SECURITE		PM	
GN5	ETABLISSEMENTS COMPORTANT DIFFERENTS TYPES		AF	
GN6	UTILISATION EXCEPTIONNELLE LOCAUX		PM	
GN7	ETABLISSEMENTS SITUES EN IGH		SO	
GN8	PRINCIPES FONDAMENTAUX DE CONCEPTION ET D'EXPLOITATION D'UN ETABLISSEMENT POUR TENIR COMPTE DES DIFFICULTES RENCONTREES LORS DE L'EVACUATION	Etablissements à simple RdC, avec issues praticables par des personnes handicapées (ressaut < 2cm)	AF	
GN9	AMENAGEMENT D'UN ETABLISSEMENT NOUVEAU DANS EXISTANT		SO	
GN10	APPLICATION REGLEMENT AUX ETABLISSEMENTS EXISTANTS		SO	
	SECTION III - CONTRÔLE DES ETABLISSEMENTS			
GN11	NOTIFICATION DE DECISION		PM	
GN12	JUSTIFICATION DES CLASSEMENTS AU FEU DES MATERIAUX ET ELEMENTS DE CONSTRUCTION		PM	A l'issue des travaux, les entreprises devront nous communiquer les PV de réaction au feu et de résistance au feu des matériaux utilisés, ainsi que les attestations de mise en œuvre correspondantes: Cloisons coupe feu Plafonds coupe feu Portes coupe feu réaction au feu des faux plafonds vitrages de sécurité
GN13	TRAVAUX DANGEREUX		PM	
GN14	CONFORMITE AUX NORMES - ESSAIS DE LABORATOIRES		PM	

ART	EXIGENCES REGLEMENTAIRES	DISPOSITIONS RETENUES	AVIS	COMMENTAIRES
	LIVRE III - DISPOSITIONS APPLICABLES AUX ETABLISSEMENTS DE LA CINQUIEME CATEGORIE			
	ARTICLES PE			
	CHAPITRE I - DISPOSITIONS GENERALES			
PE1	OBJET - TEXTES APPLICABLES		PM	
PE2	ETABLISSEMENTS ASSUJETIS	Halle couverte avec locaux de l'office de tourisme, buvette et sanitaires avec effectif du public <200 personnes	AF	
PE3	CALCUL DE L'EFFECTIF	Pour la partie halle couverte (type M 385 m²) : suivant M2§3b soit 1p/m² soit 125 personnes au titre du public, Pour la partie buvette (type N) : suivant N2§b soit 2p/ m² soit 20 personnes au titre du public, Pour la partie office du tourisme (type W) suivant déclaration du maître d'ouvrage soit 2 personnes au titre du public. Soit un total de 147 personnes au titre du public. Effectif du personnel : 4 personnes.	AF	
PE4	VERIFICATIONS TECHNIQUES		PM	
	CHAPITRE II - REGLES TECHNIQUES			
	SECTION 1 - CONSTRUCTION, DEGAGEMENTS, GAINES			
PE5	STRUCTURE, PATIOS ET PUIITS DE LUMIERE	La structure est composée d'une charpente bois aparente, couverture en tuiles de terre cuite. Charpente type fermette avec murs à ossature bois pour la partie buvette/sanitaires/office de tourisme. L'établissement est à simple RDC.	AF	Pas de stabilité au feu requise.
PE6	ISOLEMENT - PARC DE STATIONNEMENT	Isolement entre le bâtiment et les bâtiments tiers par une aire libre > 5m	AF	
PE7	ACCES DE SECOURS	L'établissement est accessibles aux véhicules de secours par la place de l'Europe	AF	
PE8	ENFOUISSEMENT	Sans objet	SO	
PE9	LOCAUX PRESENTANT DES RISQUES PARTICULIERS	Locaux à risque : local rangement traité avec cloisons SAD 180 CF1h et plafond CF1h et local archives traité avec cloisons 98/48 CF1h avec plafond CF1h. Mises en place de porte CF1/2h avec ferme porte.	AF	
PE10	A. STOCKAGE ET UTILISATION DE RECIPIENTS CONTENANT DES HYDROCARBURES <input checked="" type="checkbox"/> B. INSTALLATIONS DE GAZ COMBUSTIBLES			
PE10.A	A. STOCKAGE ET UTILISATION DE RECIPIENTS CONTENANT DES HYDROCARBURES		SO	
PE11	DEGAGEMENTS	Suivant notice de sécurité jointe avec fonctionnement en halle ouverte ou configuration halle "cloturée" pour certaines manifestations (dans ce cas réalisations de circulations de 1,80 m de large et mise en place de 3 issues de secours de 3x3UP au niveau des clotures installées)	AF	Les portes d'issue de secours devront s'ouvrir par une manœuvre simple et sans clé (prévoir boutons moletés ou barres anti panique). Les portes devront s'ouvrir dans le sens de la sortie.
PE12	CONDUITS ET GAINES		PM	
	SECTION 2 - AMENAGEMENTS INTERIEURS			
PE13	(TITRE SUPPRIME)	Sol : carrelage ou béton brut pour le sol de la halle Plafond : dalles 60x60 TONGA Murs : bardage métallique ou doublage plâtre peint	AF	
	SECTION 3 - DESENFUMAGE			

ART	EXIGENCES REGLEMENTAIRES	DISPOSITIONS RETENUES	AVIS	COMMENTAIRES
PE14	DESENFUMAGE	Halle couverte ouverte	AF	
	SECTION 4 - INSTALLATIONS D'APPAREILS DE CUISSON DESTINES A LA RESTAURATION		SO	PE 15 à PE 19 sans objet
PE15	REGLES D'INSTALLATION ET DISPOSITIONS GENERALES			
PE16	GRANDE CUISINE		SO	
PE17	OFFICE DE REMISE EN TEMPERATURE			
PE18	ILOTS DE CUISSON INSTALLES DANS LES SALLES		SO	
PE19	APPAREILS INSTALLES DANS LES LOCAUX ACCESSIBLES OU NON AU PUBLIC			
	SECTION 5 - CHAUFFAGE - VENTILATION			
PE20	GENERALITES		PM	
PE21	INSTALLATIONS D'APPAREILS A COMBUSTION	Chauffage par pompe à chaleur AIR-AIR		
PE22	TRAITEMENT D'AIR ET VENTILATION	VMC prévue dans les locaux, avec gaines en acier galva et extracteur relié en amont du TGBT par câble en CR1	AF	
PE23	INSTALLATION DE VENTILATION MECANIQUE CONTROLEE (VMC)		AF	Le plan d'exécution de ventilation devra nous être communiqué pour avis
	SECTION 6 - INSTALLATIONS ELECTRIQUE			
PE24	INSTALLATIONS ELECTRIQUE , ECLAIRAGE		AS	
	SECTION 7 - ASCENSEURS, ESCALIERS MECANIQUES, TROTTOIRS ROULANTS		SO	
PE25	REGLES GENERALES			
	SECTION 8 - MOYENS DE SECOURS			
PE26	MOYENS D'EXTINCTION		PM	
PE27	ALARME, ALERTE, CONSIGNES	Alarme type 4 décrite dans le CCTP électricité	AF	
	CHAPITRE III - REGLES COMPLEMENTAIRES : LOCAUX RESERVES AU SOMMEIL		SO	
PE28	STRUCTURES			PE 28 à PE 37 sans objet
PE29	CLOISON DE DISTRIBUTION INTERIEURE			
PE30	COULOIRS			
PE31	CHEMINEES A FOYER OUVERT			
PE32	DETECTION AUTOMATIQUE D'INCENDIE ET SYSTEME D'ALARME			
PE33	REGISTRE DE SECURITE, CONSIGNES			
PE34	SIGNALISATION			
PE35	AFFICHAGES			
PE36	ECLAIRAGE DE SECURITE			
PE37	CONTRÔLE DES ETABLISSEMENTS DE 5EME CATEGORIE COMPORTANT DES LOCAUX A SOMMEIL			