



Coordination & Sécurité

12, Avenue Jules Verne
44230 Saint Sébastien sur Loire
Tél : 02 51 71 93 30
Affaire N°241031

COORDINATION en MATIERE de SECURITE et de PROTECTION de la SANTE
Registre Journal – Observations formulées par le Coordonnateur
Loi n° 93-1418 du 31 décembre 1993 – articles R 4532-38 du Code du Travail

Aménagement d'une antenne du centre de santé
École Nationale Supérieure d'Architecture de Nantes
6 Quai François Mitterrand 44200 NANTES

REGISTRE JOURNAL N°01
Compte rendu de la visite du 25/11 :2024

Maître d'Ouvrage : **ENSA NANTES** - 6 Quai François Mitterrand 44200 NANTES

Maitrise d'œuvre : **Vignaud X Faure** - 23 Rue Louis Lumière 44000 NANTES

Coordonnateur SPS conception : Nicolas MONCEAU - ☎ 06.89.41.75.88 - ✉ nmonceau@atae.fr

ANALYSE DU DOSSIER EN PHASE CONCEPTION

Le Coordonnateur SPS a analysé le dossier PRO des plans PDF du 25 :11/2024_____

Plan Général de Coordination SPS

Risques identifiés pour les travaux (liste non exhaustive) :

Questions du CSPS :

Vous assurer auprès du bureau de contrôles que les unités de passage et sortir secours sont conforme à la réglementation en fonction de l'implantation de notre cloison de chantier

Nous préconisons d'intégrer aux pièces du marché que les livraisons devront se faire en dehors des heures de dépose et sortie des enfants : horaires à confirmer par la MOA

Nous indiquer les modes d'accès des compagnons à l'ENSA

Réponse MOE/MOA :

OBSERVATIONS PHASE CHANTIER

1. Harmonisation PCG / CCTP, en concertation avec le Maîtrise d'œuvre lors de la conception

Ci-dessous une proposition de répartition des responsabilités sécuritaires par lot, tels qu'ils seront indiqués dans le PGC.

Nous confirmer cette répartition, auquel cas ces éléments seront repris dans les documents de la consultation – CCTP, CCAP, DQE.

Installations de chantier	A la charge du lot
Plan d'installation de Chantier	Cloison seches
Autorisations administratives liée à l'installation du chantier <ul style="list-style-type: none"> Occupation du domaine public 	Cloison seches
Panneau de chantier Affichage des coordonnées des intervenants visibles sur la voie publique – entreprises titulaires et sous traitants	Cloison seches
– Vestiaires / Réfectoire	Cloison seches
Raccordement base vie Électricité, eau, évacuation EU	Lots techniques
Nettoyage Entretien Base vie – 1 fois par semaine par une entreprise spécialisée	Chaque entreprises
Clôtures de Chantier	Cloison seches
Électricité de chantier Alimentation principale	Electricien
Eau potable de chantier (hors gel) Alimentation principale	Plombier
Consignation des réseaux	Lot techniques

Gestion des déchets	Réalisé	Entretenu
Évacuation à l'avancement des déchets et gravats Aucun stockage de gravats, non organisé, ne sera accepté tant à l'intérieur qu'à l'extérieur du chantier.	Chaque entreprise	Chaque entreprise

1. Base-vie et entretien

Questions du CSPS :

Il a été vu ce jour avec le maitre ouvrage et maitre d'œuvre, la mise à disposition de l'eau, l'électricité et les sanitaires.

Réponse MOE/MOA :

2. Circulation horizontale

Questions du CSPS :

Comment accède les camions de livraisons ? Un arrêté de voirie est-il nécessaire pour stationner devant le chantier (benne durant la démolition)

Réponse MOE/MOA :

3. Interventions en sites occupé / site en exploitation

Questions du CSPS :

Le chantier se déroulera en site occupé. Il a été évoqué en réunion la mise en place cloison périphérique coupe-feu, nous confirmer leurs mises en place

Réponse MOE/MOA :

Dans le cas de travaux en site occupé / en exploitation, prévoir une réunion de concertation avec le gestionnaire de l'établissement, afin de gérer les risques importés et exportés, notamment lors des accès et livraisons.

Une attention particulière sera portée aux points ci-dessous – liste non exhaustive :

- La circulation des tiers et occupants dans le bâtiment devra se faire librement.
- Les flux entre les utilisateurs de l'établissement et les activités du chantier devront être séparés physiquement – barrières, cloisons provisoires, etc.
- Les zones en chantier devront être closes et indépendantes du site en exploitation – barrières, cloisons provisoires, etc.
- Le périmètre de sécurité autour du chantier sera élargi afin d'éviter toute chute d'objet en dehors de l'enceinte chantier.

4. Rédaction et homogénéisation du CCTP et du PGC

CCAP : nous proposons d'intégrer ces pénalités au CCAP :

- Indiquer qu'une amende de 200 euros par jour calendaire sera demandée aux entreprises qui ne transmettent leur document au CSPS.
- Indiquer qu'une amende de 200 par jour calendaire sera demandée aux entreprises qui ne respectent pas les demandes Urgente du CSPS indiqué dans son RJ.

ANALYSE DU SITE

Réseaux :

Questions du CSPS :

Avez-vous les plans de réseaux du site ?

Réponse MOE/MOA :

DIFFUSION

MOE/MOA