

# PLAN GÉNÉRAL DE COORDINATION SIMPLIFIÉ

## REHABILITATION DU SIEGE ALPC

Catégorie opération 3

8 route de Limoges - Site de La Chênaie  
87430 VERNEUIL SUR VIENNE

## TABLEAU DES REVISIONS

---

Indice	Date	Description
1	19/01/2026	Plan Général de coordination

## SOMMAIRE

<b>TABEAU DES REVISIONS .....</b>	<b>2</b>
<b>0 RAPPEL RÈGLEMENTAIRE SUR LE PGC.....</b>	<b>5</b>
0.1 ÉTABLISSEMENT DU PGC .....	5
0.2 CE QUE DÉFINIT LE PGC.....	5
0.3 LES DESTINATAIRES DU PGC .....	5
0.4 EVOLUTION DU PGC.....	5
0.5 CONSERVATION DU PGC .....	5
0.6 LES PRINCIPES GÉNÉRAUX DE PRÉVENTION .....	5
<b>1 RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS GÉNÉRAUX.....</b>	<b>7</b>
1.1 DÉSIGNATION DE L'OPÉRATION.....	7
1.2 DESCRIPTION SOMMAIRE .....	7
1.3 LISTE DES INTERVENANTS / NOMENCLATURE DES LOTS .....	7
1.4 CALENDRIER DES TRAVAUX – PRÉVISION D'EFFECTIF – CATÉGORIE DE L'OPÉRATION.....	8
1.5 PERSONNEL INTÉRIMAIRE.....	8
1.6 PRÊT PERSONNEL ET SOUS TRAITANCE.....	9
1.7 DIVERS.....	9
<b>2 CONDITIONS TECHNIQUES ET MESURES D'ORGANISATION GÉNÉRALES DU CHANTIER ARRÊTÉES PAR LE MAÎTRE D'ŒUVRE EN CONCERTATION AVEC LE COORDONNATEUR .....</b>	<b>10</b>
2.1 PLANNING .....	10
2.2 NATURE DE SOL.....	10
2.3 RÉSEAUX ENTERRÉS OU AÉRIENS.....	10
2.4 INSTALLATION DE CHANTIER EN LIAISON AVEC LA VOIE PUBLIQUE.....	10
2.5 CONDITIONS D'ACCÈS AU CHANTIER À PARTIR DE LA VOIE PUBLIQUE .....	12
2.6 DIVERS.....	12
<b>3 MESURES DE COORDINATION PRISES PAR LE COORDONNATEUR .....</b>	<b>13</b>
3.1 ORGANISATION DES DÉPLACEMENTS ET DES CIRCULATIONS.....	13
3.1.1 Circulation des véhicules à l'intérieur du chantier .....	13
3.1.2 Circulation des piétons à l'intérieur du chantier .....	14
3.2 CONDITIONS DE MANUTENTION ET LIMITATION DES MANUTENTIONS MANUELLES.....	15
3.2.1 Moyens de levage et de manutention.....	16
3.2.2 Sécurisation des moyens mis en place .....	17
3.2.3 Limitation du recours aux manutentions manuelles .....	18
3.3 STOCKAGE ET ENTREPOSAGE DES MATÉRIAUX .....	18
3.4 NETTOYAGE DE CHANTIER .....	19
3.5 TRAVAUX SPÉCIFIQUES PRÉSENTANT UN DANGER PARTICULIER.....	19
3.5.1 Autres matériaux (radioactifs, gaz, terres polluées, déchets contaminés, ...).....	19
3.5.2 Travaux divers .....	19

3.6 PROTECTIONS COLLECTIVES.....	21
3.7 MUTUALISATION DES MOYENS .....	23
3.8 ELECTRICITÉ DE CHANTIER .....	24
3.9 GESTION DE LA COACTIVITÉ.....	26
3.10 TRAVAUX A RISQUES PARTICULIERS .....	29
<b>4 SUJETIONS DÉCOULANT DES INTERFÉRENCES AVEC DES ACTIVITÉS D'EXPLOITATION SUR LE SITE À L'INTÉRIEUR OU À PROXIMITÉ DUQUEL EST IMPLANTÉ LE CHANTIER .....</b>	<b>32</b>
<b>5 MESURES GÉNÉRALES PRISES POUR ASSURER LE MAINTIEN DU CHANTIER EN BON ORDRE ET EN ÉTAT DE SALUBRITÉ SATISFAISANT .....</b>	<b>34</b>
5.1 VRD PRÉALABLES AUX TRAVAUX .....	34
5.2 CANTONNEMENTS.....	35
5.3 PROCÉDURES PARTICULIÈRES .....	37
5.3.1 Mise en place bungalows .....	38
5.3.2 Cantonnement à étages. ....	38
5.3.3 Installation électrique.....	38
<b>6 RENSEIGNEMENTS PRATIQUES PROPRES AU LIEU DE L'OPÉRATION CONCERNANT LES SECOURS ET L'ÉVACUATION DES TRAVAILLEURS AINSI QUE LES MESURES COMMUNES D'ORGANISATION PRISES EN LA MATIÈRE .....</b>	<b>39</b>
6.1 ORGANISATION.....	39
6.2 DISPOSITIONS PARTICULIÈRES .....	40
6.2.1 Interdiction de travail avec ouvrier isolé .....	40
6.2.2 Interdiction de fumer .....	40
<b>7 MODALITÉ DE COOPÉRATION ENTRE LES ENTREPRISES, LES EMPLOYEURS, LES TRAVAILLEURS INDÉPENDANTS ....</b>	<b>41</b>
7.1 PPSPS .....	41
7.2 PRESTATAIRE DE SERVICE .....	41
7.3 TRAVAILLEURS INDÉPENDANTS .....	41
<b>8 Annexes .....</b>	<b>42</b>
Panneau : En cas d'accident.....	42

## 0 RAPPEL RÉGLEMENTAIRE SUR LE PGC

---

### 0.1 ÉTABLISSEMENT DU PGC

Lorsque plusieurs entreprises sont appelées à intervenir sur un chantier qui, soit fait l'objet de déclaration préalable, soit nécessite l'exécution d'un ou de plusieurs des travaux inscrits sur une liste de travaux comportant des risques particuliers, le maître d'ouvrage fait établir par le coordonnateur un plan général de coordination.

Ce plan est rédigé dès la phase de conception et tenu à jour pendant toute la durée des travaux.

### 0.2 CE QUE DÉFINIT LE PGC

Le PGC définit l'ensemble des mesures propres à prévenir les risques découlant de l'interférence des activités des différents intervenants sur le chantier, ou de la succession de leurs activités lorsqu'une intervention laisse subsister après son achèvement des risques pour les autres entreprises

### 0.3 LES DESTINATAIRES DU PGC

Le PGC est joint aux autres documents remis par le maître d'ouvrage aux entrepreneurs qui envisagent de contracter.

Sur leur demande, le maître d'ouvrage adresse le PGC aux organismes de prévention (inspection du travail, prévention sécurité sociale, OPPBTP).

### 0.4 EVOLUTION DU PGC

Le PGC intègre, au fur et à mesure de leur élaboration et en les harmonisant, les PPSPS ainsi que, lorsqu'ils sont requis, les plans de prévention. Le PGC pourra être amendé en cours d'opération par une inspection commune complémentaire nécessitée par (liste non exhaustive) :

- Une modification de la configuration du chantier.
- Un changement de méthodologie de travail.
- Une tâche complémentaire qu'il n'était pas possible de répertorier lors de l'inspection commune initiale.

### 0.5 CONSERVATION DU PGC

Le PGC est conservé par le maître d'ouvrage pendant une période de cinq années à compter de la date de réception de l'ouvrage.

### 0.6 LES PRINCIPES GÉNÉRAUX DE PRÉVENTION

- 1 – Eviter les risques.
- 2 – Evaluer les risques qui ne peuvent pas être évités.
- 3 – Combattre les risques à la source.
- 4 – Adapter le travail à l'homme, en vue notamment de limiter le travail monotone et cadencé et de réduire les effets de ceux-ci sur la santé.

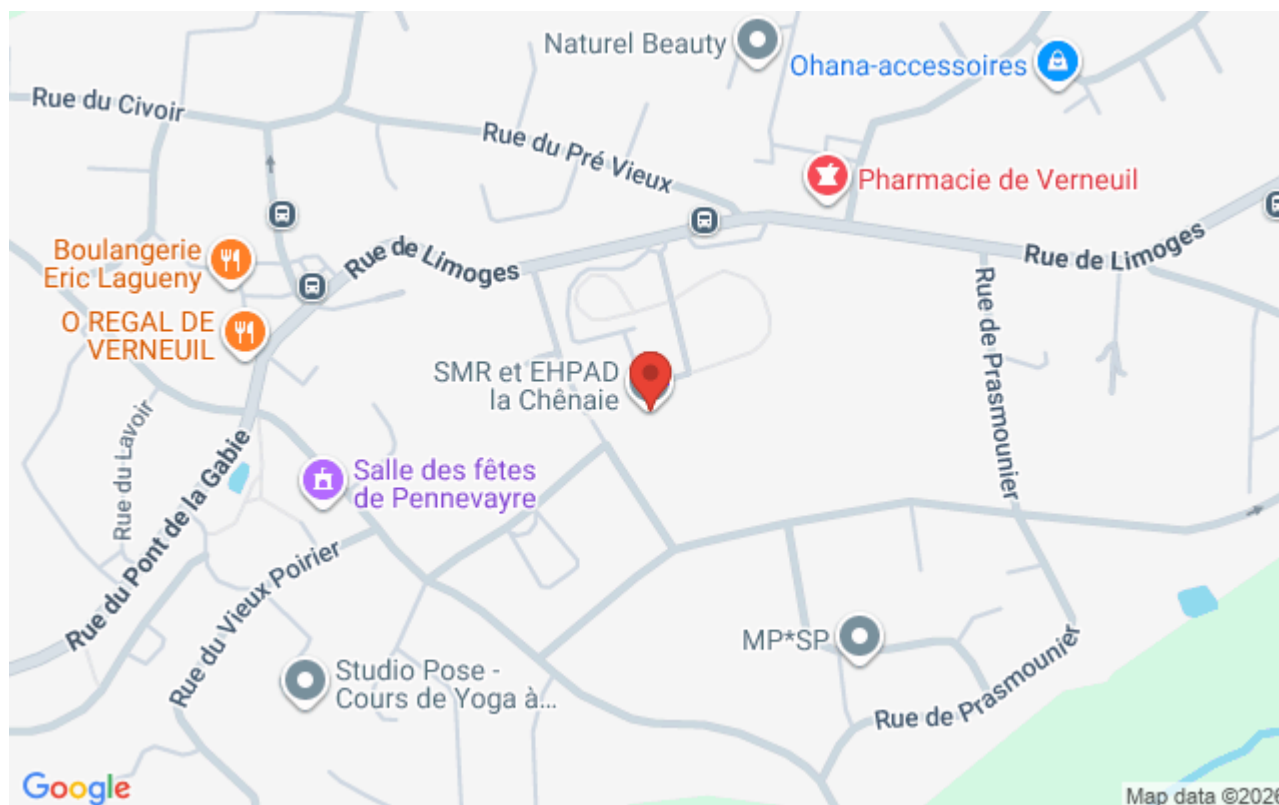
- 5 – Tenir compte de l'état d'évolution de la technique.
- 6 – Remplacer ce qui est dangereux par ce qui n'est pas dangereux ou par ce qui est moins dangereux.
- 7 – Planifier la prévention en y intégrant, la technique, l'organisation du travail, les conditions de travail, l'influence des facteurs ambiants ...
- 8 – Prendre des mesures de protection collective en leur donnant la priorité sur les mesures de protection individuelle.
- 9 – Donner les instructions appropriées aux travailleurs.

## 1 RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS GÉNÉRAUX

### 1.1 DÉSIGNATION DE L'OPÉRATION

#### REHABILITATION DU SIEGE ALPC

8 route de Limoges - Site de La Chênaie  
87430 VERNEUIL SUR VIENNE



### 1.2 DESCRIPTION SOMMAIRE

#### Description

Ce projet consiste à la réhabilitation du pavillon du siège de l'UGECAM à Verneuil sur vienne

### 1.3 LISTE DES INTERVENANTS / NOMENCLATURE DES LOTS

Maître d'Ouvrage	UGECAM AUVERGNE LIMOUSIN POITOU CHA RUE FITZ JAMES 87000 LIMOGES	
Architecte	TEKTE 16 boulevard Carnot 87000 LIMOGES	TEL : 05.55.10.95.44 FAX : 05.55.10.95.58

CSPS	QUALICONSULT SECURITE LIMOGES BP 91609 16 Rue Frédéric Bastiat 87023 LIMOGES	TEL : 05 55 33 12 94
Inspection du travail	DREETS 2, Allée Saint Alexis ddetspp-uc1@haute-vienne.gouv.fr 87000 LIMOGES	TEL : 05 55 12 21 29
OPPBTP	OPPBTP 87 Nouvelle Aquitaine 4, Rue Marcel Pagnol arnaud.diez@oppbtp.fr nouvelleaquitaine@oppbtp.fr 87100 LIMOGES	TEL : 05 55 37 51 29
CARSAT	CARSAT 87 37, Avenue du Président René Coty arp@carsat-centreouest.fr 87048 LIMOGES	TEL : 09 71 10 39 60

**Lot(s) sans entreprise à ce stade :**

- N°01 - Gros Oeuvre et Aménagements extérieurs
- N°02 - Couvertures tuiles
- N°03 - ITE
- N°04 - Menuiseries Aluminium
- N°05 - Plâtrerie/ Menuiseries bois
- N°06 - Sols Souple et carrelage
- N°07 - Peinture
- N°08 - Electricité
- N°09 - CVC / Plomberie

Voir liste des intervenants en annexe du présent PGC

#### 1.4 CALENDRIER DES TRAVAUX – PRÉVISION D'EFFECTIF – CATÉGORIE DE L'OPÉRATION

Le démarrage des travaux est prévu le [Non renseigné] pour une durée de 7 mois, y compris la période de préparation.

L'effectif prévisionnel sera de 3.

Au regard du volume Hommes-jours, le chantier est classé en catégorie 3 au sens de l'article R 4532-1 du décret N°94-1159 du 26 décembre 1994.

Mode de dévolution des travaux : Lots séparés

Mode de passation des marchés : Privé

#### 1.5 PERSONNEL INTÉrimAIRE

L'emploi de personnel intérimaire est **STRICTEMENT INTERDIT** pour les travaux sur des matériaux amiantés. Il est recommandé de ne pas employer de personnel intérimaire pour les travaux à risques (en particulier démolitions) ou nécessitant un suivi médical (en particulier travaux sur matériaux contenant du plomb).



## 1.6 PRÊT PERSONNEL ET SOUS TRAITANCE

*Toute entreprise sous-traitante appelée à intervenir sur le chantier devra préalablement avoir obtenu l'agrément du maître d'ouvrage ou de son représentant.*

*Le coordonnateur SPS ne pourra procéder à l'inspection commune avec l'entreprise concernée qu'après avoir été informé, dans un délai raisonnable, de l'obtention de cet agrément.*

*De même, l'inspection commune avec un prestataire de services ne pourra être réalisée qu'après information préalable du coordonnateur SPS par l'entreprise utilisatrice.*

*Le recours au prêt de personnel ne pourra intervenir qu'à titre exceptionnel et dans le strict respect des dispositions légales et réglementaires en vigueur.*

*Le non-respect des présentes dispositions pourra entraîner, sur décision du maître d'ouvrage, l'exclusion immédiate du chantier de l'entreprise ou des entreprises concernées.*

## 1.7 DIVERS

Sans objet.

## 2 CONDITIONS TECHNIQUES ET MESURES D'ORGANISATION GÉNÉRALES DU CHANTIER ARRÊTÉES PAR LE MAÎTRE D'ŒUVRE EN CONCERTATION AVEC LE COORDONNATEUR

### 2.1 PLANNING

Le planning prévu par le maître d'œuvre d'exécution, en concertation avec les entreprises, sera établi pour GERER TOUTE COACTIVITE dans une même zone de travail, en particulier pour les travaux à risques et pour les travaux superposés en hauteur.

Dans ces situations, des réunions de coordination entre le maître d'œuvre de réalisation, le coordonnateur SPS et les entreprises, seront effectuées pour définir les méthodologies d'intervention et pour mutualiser les moyens mis en œuvre

### 2.2 NATURE DE SOL

Sans Objet

### 2.3 RÉSEAUX ENTERRÉS OU AÉRIENS

Les travaux ne pourront commencer sans l'établissement d'une DT (Déclaration de projet de Travaux) par le maître d'ouvrage auprès des concessionnaires répertoriés dans le Guichet Unique géré par INERIS (réseaux-et-canalizations.gouv.fr).

La DT sera complétée par la DICT (Déclaration d'Intention de Commencement des Travaux) établit par l'entreprise, auprès des concessionnaires.

Dans le cas d'incertitude sur la position des réseaux, le maître d'ouvrage lancera des investigations complémentaires réalisées par un prestataire agréé.

Localisation des réseaux impactés : le maître d'ouvrage doit les faire repérer ou piqueter de manière efficace, pendant toute la durée des travaux.

### 2.4 INSTALLATION DE CHANTIER EN LIAISON AVEC LA VOIE PUBLIQUE

Pas d'installation à l'extérieur sans l'autorisation préalable du maître d'ouvrage et du CSPS

Designation	Nature	Implantation	Lot chargé de la réalisation	Lot chargé de l'entretien
PIC (plan d'installation de chantier)	A fournir au MO, MOE et CSPS		LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs

Designation	Nature	Implantation	Lot chargé de la réalisation	Lot chargé de l'entretien
Clôture	Palissades par panneaux en acier galvanisé sur poteaux ou panneaux de type « Héras » ou similaire sur plots en bétons à déterminer avec la MO (ces panneaux seront retenus par des papillons + boulons écrous)	PIC à recevoir	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs
Auvent Passage piéton couvert	Installation à réaliser afin de sécuriser le cheminement piéton contre tout risque de chute d'objet, Ceci au droit des ouverture lors des travaux de façade et couverture	PIC à recevoir	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs
Homme trafic	Une ou plusieurs personnes pour gérer et sécuriser les livraisons et approvisionnements		Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat
Signalisation	Panneaux de signalisation, réglementaires (sortie de camion, traversée de piéton, circulation piétons, limitation de vitesse,...).		LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs
Grue et engin de levage	Adapté aux ouvrage à réaliser Matériel conforme	Suivant besoins et plan PIC	Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat

Designation	Nature	Implantation	Lot chargé de la réalisation	Lot chargé de l'entretien
Divers	Chaque zone de base vie, livraison, approvisionnement et d'intervention doit-être sécurisée.Mettre en place un affichage sécurité Informer des risques liés à l'intervention et des mesures de prévention.		CHAQUE ENTREPRISE	CHAQUE ENTREPRISE

### Disposition en cas de litige ou de défaillance

En cas de manquement, le Maître d'Ouvrage, le Maître d'œuvre et sur demande, pourra décider de faire procéder au nettoyage des postes de travail par une entreprise extérieure, aux frais de ou des entreprises défaillantes, majorés des frais de gestion correspondants.

## 2.5 CONDITIONS D'ACCÈS AU CHANTIER À PARTIR DE LA VOIE PUBLIQUE

L'entreprise tiendra constamment à jour sur le site, une liste de son personnel intervenant, y compris les sous-traitants. Les ouvriers de chaque entreprise, y compris les entreprises sous traitants agréées par le Maître d'ouvrage, doivent porter sur tenue de travail, bien en évidence, le nom de l'entreprise (logo sur le casque ou sur le tenu de travail ou à défaut un badge lisible). Chaque salarié doit avoir sur lui la carte professionnelle du BTP. Liste de personnel à fournir au maître d'ouvrage.

Designation	Nature	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la gestion
Accès principal	Depuis l'accès principale à la résidence de la "CHENAIE"	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs
Carte d'identification professionnelle des salariés du BTP	Obligatoire, elle doit pouvoir être présentée à la demande du CSPS et de l'inspection du travail	CHAQUE ENTREPRISE	CHAQUE ENTREPRISE
Liste du personnel	Liste du personnel à fournir au maître d'ouvrage. A mettre à jour à chaque nouveau arrivé.	CHAQUE ENTREPRISE	CHAQUE ENTREPRISE

### Disposition en cas de litige ou de défaillance

En cas de manquement, le Maître d'Ouvrage, le Maître d'œuvre et sur demande, pourra décider de faire procéder au nettoyage des postes de travail par une entreprise extérieure, aux frais de ou des entreprises défaillantes, majorés des frais de gestion correspondants.

## 2.6 DIVERS

Sans objet.

## 3 MESURES DE COORDINATION PRISES PAR LE COORDONNATEUR

### 3.1 ORGANISATION DES DÉPLACEMENTS ET DES CIRCULATIONS

Les accès piétons et véhicules chantier doivent-être différents. Doivent-être précisés sur le PIC et signalés sur le chantier.

Les cheminements piétons doivent-être stabilisés, propres, dégagés, éclairés, sécurisés et balisés.

Des cheminements piétons doivent-être aménagés à l'intérieur et autour des zones de stockage. Les matériaux et matériels doivent-être accessible en sécurité.

La circulation et les manœuvres des véhicules et engins à l'intérieur du chantier devront être organisées selon les principes développés dans la recommandation CRAM R.434.

#### 3.1.1 Circulation des véhicules à l'intérieur du chantier

Désignation	Nature	Implantation	Lot en chargé de la mise en œuvre	Lot chargé de l'entretien
Accueil	Homme trafic obligatoire pour gérer les entrées et sorties des véhicules.	A préciser dans le PIC.	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs
Voie intérieure	Voies de circulation intérieure de la zone chantier	A préciser dans le PIC.	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs
Aire de livraison	Adapter les véhicules aux surfaces de livraisons + aires de stockage ponctuelles ou définitives.	A préciser dans le PIC.	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs
Aire de stationnement	Emplacement destination des véhicules chantier et/ou de livraisons	A préciser dans le PIC.	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs

Désignation	Nature	Implantation	Lot en chargé de la mise en œuvre	Lot chargé de l'entretien
Homme de manœuvre	Toute manœuvre d'engin sur la voie publique devra obligatoirement être réalisée sous la direction d'un chef de manœuvre chargé de diriger les mouvements de l'engin et de s'assurer que la zone est libre de tout obstacle et de la présence de public		CHAQUE ENTREPRISE	CHAQUE ENTREPRISE

### **3.1.2 Circulation des piétons à l'intérieur du chantier**

Désignation	Nature	Implantation	Lot en chargé de la mise en œuvre	Lot chargé de l'entretien
Accueil	A chaque nouvel arrivant sur le chantier	Point sécurité dans le bureau de chantier	CHAQUE ENTREPRISE	CHAQUE ENTREPRISE
Accès au cantonnement	circulation propre, empierrée avec GNT de granulométrie adaptée < 40 mm, avec compactage		LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs
Cheminement cantonnement/chantier	à déterminer sur le PIC selon phasage		LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs
Séparation piétons/véhicules	Clôture et balisage visuel		LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs
Protection accès chantier	Grille de clôtures maintenues entre elles, stabilité des clôtures à maintenir sur la durée du chantier  Portail d'accès, avec fermeture à code	Suivant PIC	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs

Désignation	Nature	Implantation	Lot en chargé de la mise en œuvre	Lot chargé de l'entretien
Escalier provisoire	Suivant BESOINS en phase EXE		CHAQUE ENTREPRISE	CHAQUE ENTREPRISE
Cheminement sur chantier	circulation propre, empierrée avec GNT de granulométrie adaptée < 40 mm, avec compactage		LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs
Signalisation	Panneaux ou affiches pour orienter et faciliter la circulation sur site Indiquer les zones interdites d'accès		LOT 01 Démolition – Maçonnerie - Gros œuvre - Dépose	LOT 01 Démolition – Maçonnerie - Gros œuvre - Dépose
Auvent protection accès	Protections rigides contre les risques de chute d'objets ceci au droit de toutes ouverture, donnant sur des travaux en façade et couverture, à mettre en place sur les échafaudage réglementaire	A préciser sur le PIC	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs et ITE	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs et ITE

### 3.2 CONDITIONS DE MANUTENTION ET LIMITATION DES MANUTENTIONS MANUELLES

Limitation des manutentions manuelles :En application de la réglementation, les entreprises devront prendre les mesures d'organisation appropriées et mettre les moyens adaptés (équipement mécaniques) de manière à éviter le recours à la manutention manuelle de charges par les salariés. Le déchargement et la manutention des divers éléments doivent s'effectuer dans les meilleures conditions pour éviter:- Les longs déplacements horizontaux avec charge corporelle, du lieu d'approvisionnement au poste de travail- Les risques de chutes pendant le transport manuel liés aux obstacles ou à la configuration des locaux Afin de mieux répartir les approvisionnements, des plates-formes de dessertes sont aménagées près des aires de livraisons. L'entreprise réalise l'étude d'adéquation des moyens de levage permettant l'approvisionnement cohérent:- à chaque phase selon la configuration de l'emprise chantier- à proximité des postes de travail Sur l'aire des travaux, les entreprises veillent à emprunter des dispositifs individuels adaptés pour soulager et aider le travailleur à la mise en oeuvre des matériaux. La zone de manutention doit être sécurisée par des

barrières rigides avec affichage sécurité (chantier interdit au public, port de casque obligatoire,...) Privilégier la mise en commun des moyens de levage. Convention d'utilisation à établir selon les cas.

### 3.2.1 Moyens de levage et de manutention

Désignation	Implantation	Lot en chargé de la mise en place	Lot utilisateur	Appareils commandement de manoeuvre
Recettes à matériaux	Suivant besoins pour approvisionnement du second œuvre à l'étage	Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat	
Monte matériaux	SUIVANT LE PHASAGE DU CHANTIER	Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat	Personnel formé à la gestion des approvisionnements et ordonnancement pour les livraisons
Camion auto-déchargeable	A l'intérieur de la zone de livraison, suivant PIC	Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat	
Chariot élévateur	A l'intérieur de la zone de livraison, suivant PIC	Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat	



Désignation	Implantation	Lot en chargé de la mise en place	Lot utilisateur	Appareaux commandement de manoeuvre
Transpalette/chariot	A l'intérieur de la zone de livraison, suivant PIC	Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat	
Autres moyens	L'entreprise doit privilégier les moyens mécaniques réglementaires (transpalette électrique,...) pour assurer les approvisionnements			

### **3.2.2 Sécurisation des moyens mis en place**

#### **Grue à tour**

#### **Grue automotrice**

L'entreprise devra tenir à disposition sur chantier, le contrôle périodique de l'engin. L'anémomètre de l'engin devra être vérifié et en liaison avec la cabine.

#### **Autres engins**

Les entreprises utilisatrices devront tenir à disposition sur chantier, les contrôles périodiques de chaque engin

#### **Personnel utilisateur**

Toute personne utilisant un engin de levage sur le chantier (grue à tour, grue automotrice, chariot élévateur, ...) devra avoir une autorisation de conduite valide ; le personnel affecté aux manœuvres de levage sera formé, en particulier aux gestes de commandement et à l'élingage. Les utilisateurs de matériel de manutention (lift, ascenseur, monte-charge, monte matériaux, treuil, ...) devront avoir reçu une formation spécifique.

## Appareils de levage

Les entreprises devront tenir à disposition, sur chantier, les justificatifs des contrôles périodiques de chaque élément utilisé.

## Sécurisation des moyens de levage

Les zones d'implantation seront vérifiées pour éviter tout risque de renversement (en particulier engin en bordure de fouille ou sur terrain remanié après terrassement).

La solidité des ouvrages, sur lesquels des dispositifs de levage ou de manutention seraient fixés, devra être contrôlée par un organisme compétent.

## Convention de prêt

Obligatoire et à formaliser

Doit tenir compte des recommandations des organismes de prévention.

### 3.2.3 Limitation du recours aux manutentions manuelles

Il ne devra pas exister d'interruption de moyen de manutention verticale pendant toute la durée du chantier.

#### Phasage et moyens prévus

Grue mobile

A préciser tout autre moyen dans le PPSPS et méthodologie

Il ne devra pas exister de rupture de charge entre le point de livraison et la zone de translation horizontale : différence de niveau, mise en place de rampe ou de moyen de manutention.

#### Lot chargé de la mise en place

Tous les corps d'Etat

#### Lot chargé de l'entretien

Tous les corps d'Etat

Prise en compte par chaque entreprise des charges à manutentionner

## 3.3 STOCKAGE ET ENTREPOSAGE DES MATÉRIAUX

Les zones de stockage seront nivelées et planes pour éviter tout risque de basculement ou de renversement des matériaux stockés.

Nature	Moyen de stockage	Implantation	Ventilation	Sécurisation
Stockage de déchets sur site prévus. Évacuation hebdomadaire de déchets. Evacuer les déchets dans les décharges appropriées. Respecter la réglementation.	bennes ampliroll	A préciser sur le PIC		Les zones tampons doivent-être sécurisées et doivent-être positionnées à l'intérieur du chantier. Ne doivent pas gêner les accès et circulations.

Nature	Moyen de stockage	Implantation	Ventilation	Sécurisation
Matériaux et matériels nécessaires pour la réaliser des travaux	Sur palettes filmées	A préciser sur le PIC		Les zones doivent- être positionnées à l'intérieur du chantier.

### 3.4 NETTOYAGE DE CHANTIER

Chaque entreprise est responsable de ses déchets et gravats, par conséquent, en cas de manquements, le maître d'ouvrage, ou le maître d'Œuvre ou le CSPS, pourront nommer une entreprise tiers afin de procéder à l'évacuation, des déchets et gravats , les frais de traitements, de transport, et de main d'oeuvre seront imputés à l'entreprise défaillante .

DESIGNATION	LOCALISATION	FREQUENCE	LOT CHARGE MISE EN PLACE	LOT CHARGE DE LA GESTION
Poste de travail	Réaliser un nettoyage régulier des zones de travail et abords de chantier.	Quotidien et autant que c'est nécessaire dans la journée	Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat
Bennes avec tri	Sans objet chaque entreprise évacuera ces déchets			
Benne couverte	A préciser sur le PIC (si nécessaire : exemple pour les matériaux générant des poussières)	Tous les Corps d'états	Tous les Corps d'états	Tous les Corps d'états

### Interdictions

- Jets de gravats par les baies d'étages, vers le sol.
- Elimination de déchets par brûlage.

### Disposition en cas de litige ou défaillance

Dans le cas de non-respect des prescriptions ci-dessus, le maître d'oeuvre et / ou le maître d'ouvrage pourront à tout moment faire procéder, par une entreprise de l'opération ou une entreprise extérieure. Les frais en seront supportés par l'entrepreneur défaillant .

### 3.5 TRAVAUX SPÉCIFIQUES PRÉSENTANT UN DANGER PARTICULIER

#### 3.5.1 Autres matériaux (radioactifs, gaz, terres polluées, déchets contaminés, ...)

#### 3.5.2 Travaux divers

Travaux de charpente et travaux de couverture

Les entreprises doivent prendre toutes précautions utiles afin qu'aucun sinistre ne se déclare et notamment, il est interdit :- d'effectuer des travaux par points chauds sans autorisation préalable (permis defeu) et sans respect des consignes particulières concernant ces types de travaux ;il est ainsi rappelé que

les travaux par points chauds (soudage, meulage,découpage) ou comportant l'usage d'une flamme nue doivent faire l'objet d'uneentente préalable, appelée « permis de feu », entre l'entreprise, le Maître d'Ouvrage et l'Architecte en Chef des Monuments Historiques ; - d'effectuer des travaux par points chauds simultanément à d'autres travauxprésentant des risques d'explosion (utilisation de solvants, colles, cires, peintures,etc.) ; - de déposer des matériaux et gravats dans les cheminements d'évacuation ainsique sur les voies réservées aux véhicules de secours ; - de stocker des liquides particulièrement inflammables et des liquides inflammablesde la première catégorie en dehors de locaux aménagés à cet effet et de lesutiliser en présence de public ; - de fumer sur les chantiers ;

DESIGNATION	LOCALISATION	LOT CONCERNE	SECURISATION	CONSIGNE PARTICULIERE
Avec flamme ou à point chaud	Suivant avancement du chantier	TOUT CORPS D'ETATS	<p>permis feu obligatoire pour chaque point chaud. Extincteur VALIDE obligatoire à proximité de chaque point chaud.</p> <p><b>Arrêt de tache 2 heures avant avec contrôle toutes les 30 mn</b></p> <p>Pas de stockage de produits inflammables en toiture en période de forte chaleur. Respecter les fiches techniques et FDS des produit. Formation à la tâche obligatoire</p> <p>Pas de coactivité et pas de superposition de tâches dans les zones à points chauds.</p>	<p>Traitements des déchets de combustible en décharges spécialisée</p> <p>Respecter la réglementation. Respecter la charte ICADE.</p>
Application de produit toxique		<p>Respecter les fiches techniques et FDS des produit. Formation à la tâche obligatoire</p> <p>Pas de coactivité et pas de superposition de tâches dans les zones à risques.</p> <p>Fiches méthodes inscrites au PPSPS</p>		<p>Traitements des déchets de combustible en décharges spécialisée</p> <p>Respecter la réglementation. Respecter la charte ICADE.</p>

DESIGNATION	LOCALISATION	LOT CONCERNE	SECURISATION	CONSIGNE PARTICULIERE
Bruit	Suivant avancement du chantier	Tout Corps d'Etat	Port des EPI adaptés Secouriste sur site	Respect de la réglementation en vigueur, Demande d'arrêtés préfectoral et en mairie suivant nécessité

### 3.6 PROTECTIONS COLLECTIVES

#### Disposition en cas de litige ou défaillance

Le Maître d'Ouvrage, le Maître d'œuvre et le Coordonnateur SPS peut, en cas de manquement par une entreprise, demander que soient réalisés les travaux nécessaires à la remise en sécurité de la zone de travail aux frais de l'entreprise défaillante.

#### Nature des protections collectives

Respecter les principes généraux de prévention. (L.4121-2 du Code du travail) -Privilégier les protections collectives aux protections individuellesL'entreprise devra, conformément à la législation en vigueur, mettre en place et assurer le maintien de toutes protections collectives ou individuelles nécessaires à la réalisation de ses travaux.La réglementation impose aux Chefs d'entreprises de mettre à la disposition des salariés des équipements de protection et des matériels appropriés aux travaux à effectuer et aux risques auxquels les travailleurs et occupants sont exposés.Avant toute intervention sur un poste de travail, l'entreprise, s'assurera de la présence de protections collectives réglementaires.Pour toutes zones dépourvues de protections collectives définitives, l'entreprise, se chargera de la mise en place de gardes-corps provisoire ou mettra en place un échafaudage type MDS (montage et démontage en sécurité).Les protections doivent répondre aux exigences des réglementations en vigueur.

Interdiction d'intervenir dans des zones ou sur des plateformes dépourvues de protections collectives.Le PPSPS de l'entreprise doit contenir l'analyse de risque de l'ensemble des tâches à réaliser.L'entreprise doit préciser dans sa méthodologie les moyens de prévention à mettre en place contre les risques de chute de hauteur,...

Désignation	Type de sécurité	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la maintenance
Fouille	Balisage, Blindage pour les profondeur >1.30 m Respect des prescription de l'étude de sol	LOT 01 Démolition – Maçonnerie - Gros œuvre - Dépose	LOT 01 Démolition – Maçonnerie - Gros œuvre - Dépose
Tranchée	Balisage, Blindage pour les profondeur >1.30 m Respect des prescription de l'étude de sol	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs

Désignation	Type de sécurité	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la maintenance
Rive de plancher	<p>Protections collectives rigides réglementaire en périphérie contre les risques de chute de hauteur + plinthes.</p> <p>Filet de sécurité à installer en sous face.</p> <p>Les filets doivent protéger le personnel travaillant au dessus des risques de chute de hauteur et le personnel travaillant au dessous des risques de chute d'objets.</p> <p>Attention, toute superposition de tâche est interdite. La zone du dessous doit-être interdite d'accès contre les risques de chute d'objet, d'écrasement et d'effondrement</p> <p>Les protections collectives doivent-être installées, vérifiées et entretenues par un personnel formé.</p> <p>Les protections sont à installer à partir de plateformes sécurisées.</p>	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs
Trémie petite dimension	Obturation par moyens stable et durable	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs

Désignation	Type de sécurité	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la maintenance
Châssis en façade sur allège < 1m	<p>Protections collectives rigides réglementaire en périphérie contre les risques de chute de hauteur + plinthes.</p> <p>Filet de sécurité à installer en sous face.</p> <p>Les filets doivent protéger le personnel travaillant au dessus des risques de chute de hauteur et le personnel travaillant au dessous des risques de chute d'objets.</p> <p>Attention, toute superposition de tâche est interdite. La zone du dessous doit-être interdite d'accès contre les risques de chute d'objet, d'écrasement et d'effondrement</p> <p>Les protections collectives doivent-être installées, vérifiées et entretenues par un personnel formé.</p> <p>Les protections sont à installer à partir de plateformes sécurisées.</p>	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs
Couverture en pente	<p>Protections collectives de rives de couverture</p> <p>Accès par échafaudage et sapine réglementaire</p>	Couvertures / Tuiles	Couvertures / Tuiles
Charpente	<p>Filet en sous face et Accès avec échafaudage réglementaire</p> <p>Port des EPI adaptés</p> <p>Harnais conforme et stop chute conforme</p>	Couvertures / Tuiles	Couvertures / Tuiles

### 3.7 MUTUALISATION DES MOYENS

#### Disposition générale

Mise en place d'une convention entre l'entreprise installatrice et les entreprises utilisatrices

Désignation	Localisation	Planification	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la maintenance	Utilisateur
-------------	--------------	---------------	--------------------------------	------------------------------	-------------

Désignation	Localisation	Planification	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la maintenance	Utilisateur
Echafaudage de pied	Suivant besoins	Suivant planning d'intervention	Tous Corps d'Etat	Tous Corps d'Etat	Tous Corps d'Etat
Echafaudage intérieur	Suivant besoins sur chantier	Suivant planning d'intervention	Tous Corps d'Etat	Tous Corps d'Etat	Tous Corps d'Etat
Engin manutention aérien			Tous Corps d'Etat	Tous Corps d'Etat	Tous Corps d'Etat
Engin manutention au sol			Tous Corps d'Etat	Tous Corps d'Etat	Tous Corps d'Etat

### 3.8 ELECTRICITÉ DE CHANTIER

#### Disposition en cas de litige ou défaillance

Le maître d'ouvrage ou le maître d'oeuvre désignera une entreprise aux frais de l'entreprise défaillante

Désignation	Localisation	Planification	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la maintenance
-------------	--------------	---------------	--------------------------------	------------------------------



Désignation	Localisation	Planification	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la maintenance
Alimentation principale	Suivant PIC		LOT ELECTRICITE	LOT ELECTRICITE
Armoire générale	A réaliser		LOT ELECTRICITE	LOT ELECTRICITE
Alimentation cantonnement	A réaliser	A réaliser avant le démarrage des travaux Vérification électrique à réaliser avant mise en servcie	LOT ELECTRICITE	LOT ELECTRICITE
Armoires secondaires	Dans chaque zone d'intervention Utilisation maximum d'une rallonge. Pas de rallonge de plus de 25m.	A réaliser avant le démarrage des travaux Vérification électrique à réaliser avant mise en servcie	LOT ELECTRICITE	LOT ELECTRICITE

Désignation	Localisation	Planification	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la maintenance
Eclairage circulation verticale	A réaliser suivant besoins et adaptation du chantier	A réaliser avant le démarrage des travaux Vérification électrique à réaliser avant mise en service	LOT ELECTRICITE	LOT ELECTRICITE
Eclairage circulation horizontale	A réaliser suivant besoins et adaptation du chantier	A réaliser avant le démarrage des travaux Vérification électrique à réaliser avant mise en service	LOT ELECTRICITE	LOT ELECTRICITE
Eclairage de secours			LOT ELECTRICITE	LOT ELECTRICITE
Eclairage poste de travail		A réaliser avant le démarrage des travaux Vérification électrique à réaliser avant mise en service	Tous Corps d'Etat	Tous Corps d'Etat

Le titulaire du lot chargé de l'installation du tableau de comptage du chantier et des locaux de la base vie du chantier, aura à sa charge, la vérification initiale des installations électriques. Y compris la périodicité et toutes modifications apportées à l'installation. Le titulaire du lot chargé des installations secondaires des coffrets et des éclairages des circulation du chantier aura à sa charge, la vérification initiale des installations électriques (VIEL CHANTIER). Y compris la périodicité et toutes modifications apportées à l'installation.

### 3.9 GESTION DE LA COACTIVITÉ

Aucune coactivité et aucune superposition de tâches n'est tolérés entre les taches de charpente et les tâches de couverture.

### Disposition en cas de litige ou défaillance

Le Maître d'Ouvrage, le Maître d'œuvre et le Coordonnateur SPS peut, en cas de manquement par une entreprise, demander que soient réalisés les travaux nécessaires à la remise en sécurité de la zone de travail aux frais de l'entreprise défaillante.

Travaux	Lots concernés	Phasage	Sécurisation	Lot chargé de la mise en place
---------	----------------	---------	--------------	--------------------------------

Travaux	Lots concernés	Phasage	Sécurisation	Lot chargé de la mise en place
TRAVAUX de DEMOLITION	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	A nous transmettre	Aucune coactivité et aucune superposition de tâches ne sera tolérée Etalement des structures porteuse, avant démolition ; se référer à l'étude structure du projet Fiches Méthodes inscrites au PPSPS Personnel formé	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs
TRAVAUX de GROS OEUVRE	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	A nous transmettre	Aucune coactivité et aucune superposition de tâches ne sera tolérée Etalement des structures porteuse, avant démolition ; se référer à l'étude structure du projet Fiches Méthodes inscrites au PPSPS Personnel formé Travaux en coordination avec le LOT CHARPENT; COUVERTURE, avec fourniture des descentes de charge, pour ces dernier , afin de réaliser l'étude structure du projet.	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs

Travaux	Lots concernés	Phasage	Sécurisation	Lot chargé de la mise en place
Travaux de second oeuvre	Tous les lots du second œuvre et gros Œuvre	A nous transmettre	<p>Aucune coactivité et aucune superposition de tâches ne sera tolérée</p> <p>Etalement des structures porteuse, avant démolition ; se référer à l'étude structure du projet</p> <p>Fiches Méthodes inscrites au PPSPS</p> <p>Personnel formé</p> <p>Travaux en coordination avec le LOT menuiserie extérieures, plâtrerie, carrelage et revêtement de sol, peinture, agencement intérieurs pour ces dernier , afin de réaliser l'étude structure du projet, pour les réservation en maçonnerie et plancher</p>	Tous les lots du second œuvre et gros Œuvre

Travaux	Lots concernés	Phasage	Sécurisation	Lot chargé de la mise en place
Travaux des lots fluides	Tous les lots du second œuvre et gros Œuvre et l'ensemble des lots techniques	A nous transmettre	Aucune coactivité et aucune superposition de tâches ne sera tolérée Etalement des structures porteuse, avant démolition ; se référer à l'étude structure du projet Fiches Méthodes inscrites au PPSPS Personnel formé Travaux en coordination avec le LOT menuiserie extérieures, plâtrerie, carrelage et revêtement de sol, peinture, agencement intérieurs pour ces dernier , afin de réaliser l'étude structure du projet, pour les réservation en maçonnerie et plancher	Tous les lots du second œuvre et gros Œuvre et l'ensemble des lots techniques

### 3.10 TRAVAUX A RISQUES PARTICULIERS

Grutage, approvisionnements en hauteur, travaux charpente et couverture, travaux par points chauds, ...

#### Disposition en cas de litige ou défaillance

Le Maître d'Ouvrage, le Maître d'œuvre et le Coordonnateur SPS peut, en cas de manquement par une entreprise, demander que soient réalisés les travaux nécessaires à la remise en sécurité de la zone de travail aux frais de l'entreprise défaillante.

Désignation	Lots concernés	Types d'intervention	Conditions d'intervention	Sécurisation
-------------	----------------	----------------------	---------------------------	--------------

Désignation	Lots concernés	Types d'intervention	Conditions d'intervention	Sécurisation
Démolition	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	Démolition de murs porteur, création d'ouvertures, démolition de cloisons intermédiaire et doublage	Etude de démolition Rapport amiante avant travaux à étudier et travaux à déterminer suivant rapport Adaptation des CCTP Etalements de structure Gestion normalisé et règlementaire des déchets et gravats	Personnels formé Fiches méthodes inscrites au PPSPS Gestion des déchets et gravats adaptatives au projet
Fondations	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	Travaux de fondations, pour la construction et rénovation de la construction; ainsi que pour les différents murs et muret en soutènement	Etude structure et géotechnique préalable Intervention par météo favorable	Personnels formé Fiches méthodes inscrites au PPSPS Gestion des déchets et gravats adaptatives au projet
Tranchées	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	Travaux de fondations, pour la construction et rénovation de la construction; ainsi que pour les différents murs et muret en soutènement	Etude structure et géotechnique préalable Intervention par météo favorable	Personnels formé Fiches méthodes inscrites au PPSPS Gestion des déchets et gravats adaptatives au projet

Désignation	Lots concernés	Types d'intervention	Conditions d'intervention	Sécurisation
Travaux en hauteur	Tous Corps d'Etat	Sécurisation charpente et couverture Travaux montage échafaudage. Travaux couverture et charpente Travaux maçonnerie Travaux vitraux Travaux paratonnerre	Intervenir à partir de plateforme sécurisée. Interdiction d'intervenir dans les zones ou surfaces dépourvues de protections collectives.	Utilisation d'engins équipés de protections collectives. Utilisation d'échafaudage. Protections collectives rigides en périphérie. Filets de protections en sous face.

## 4 SUJETIONS DÉCOULANT DES INTERFÉRENCES AVEC DES ACTIVITÉS D'EXPLOITATION SUR LE SITE À L'INTÉRIEUR OU À PROXIMITÉ DUQUEL EST IMPLANTÉ LE CHANTIER

Le /date/ Monsieur XXXX Coordonnateur Sécurité de la Société QUALICONSULT SECURITE a réalisé une visite d'Inspection commune avec le Représentant du Chef d'établissement en activité sur site en présence de l'assistant Maître d'Ouvrage, du Maître d'Oeuvre et de l'entreprise générale conformément à l'article R.4532-15 du Code du Travail :Au cours de cette visite les points suivants ont été évoqués :

Désignation	Localisation	Contrainte	Disposition à prendre	Lots concernés	Lot chargé des dispositions à prendre
Accès au chantier	A préciser dans le PIC PIC à envoyer au MO,MOE et CSPS	Aucune, maintien de l'activité du site Séparation de la zone de travaux	Respecter le PIC	Tous Corps d'Etat	Tous Corps d'Etat
Environnement du chantier		Aucune, maintien de l'activité du site Séparation de la zone de travaux	Respecter les évènements bruit, tenus	Tous Corps d'Etat	Tous Corps d'Etat



Désignation	Localisation	Contrainte	Disposition à prendre	Lots concernés	Lot chargé des dispositions à prendre
Réseaux enterrés et aériens (voir aussi Article 2 : 2.3)	Consulter les plans de recollements avant travaux Faire les DICT avant travaux rencontrer les concessionnaires suivant besoins			Tous Corps d'Etat	Tous Corps d'Etat

### Disposition en cas de litige ou défaillance

Le Maître d'Ouvrage, le Maître d'œuvre et le Coordonnateur SPS peut, en cas de manquement par une entreprise, demander que soient réalisés les travaux nécessaires à la remise en sécurité de la zone de travail aux frais de l'entreprise défaillante.

## 5 MESURES GÉNÉRALES PRISES POUR ASSURER LE MAINTIEN DU CHANTIER EN BON ORDRE ET EN ÉTAT DE SALUBRITÉ SATISFAISANT

### 5.1 VRD PRÉALABLES AUX TRAVAUX

Désignation	Localisation	Phasage	Lot chargé de l'intervention
Voie d'accès principale	Suivant plan masse	Suivant Planning OPC	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs
Desserte intérieure	Suivant plan masse	Suivant Planning OPC	Corps d'Etat Tous
Eau potable	Suivant plan masse	Suivant Planning OPC	Lot plomberie
Eau usées	Suivant plan masse	Suivant Planning OPC	Corps d'Etat Tous

Désignation	Localisation	Phasage	Lot chargé de l'intervention
Eau pluviale	Suivant plan masse	Suivant Planning OPC	Tous Corps d'Etat
Electricité	Suivant plan masse	Suivant Planning OPC	LOT Electricité

## 5.2 CANTONNEMENTS

Préalablement à l'exécution des travaux, l'entreprise soumettra au Maître d'oeuvre et au Coordonnateur sécurité, le Plan Installation de Chantier qui précisera notamment l'emplacement des diverses installations à établir. Le cantonnement sera réalisé dès le début du chantier et devra être conforme aux recommandations de la CRAMIF N° 27. En cas de présence de personnel féminin, prévoir des installations complémentaires spécifiques et exclusivement dédiées au personnel féminin (sanitaires, vestiaires).

Désignation	Effectif de base	Localisation	Aménagement particulier	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de l'entretien	Lot chargé du nettoyage
-------------	------------------	--------------	-------------------------	--------------------------------	---------------------------	-------------------------

Désignation	Effectif de base	Localisation	Aménagement particulier	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de l'entretien	Lot chargé du nettoyage
Vestiaires	<p>L'entreprise doit prévoir une base vie qui peut contenir l'effectif de pointe.</p> <p>A adapter au cours de chantier si nécessaire</p> <p>Effectif de 20 personnes</p>	Voir plans en attente du PIC	<p>Doit- être conforme aux recommandations de la CRAMIF note technique N° 27</p> <p>Locaux chauffés</p> <p>Consommables de nettoyage à disposition permanente</p> <p>Armoire doubles par compagnons, chaises en nombres suffisants</p> <p>Nettoyage conforme au code du travail</p>	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs
Réfectoire	<p>L'entreprise doit prévoir une base vie qui peut contenir l'effectif de pointe.</p> <p>A adapter au cours de chantier si nécessaire</p> <p>Effectifs 20 personnes</p>	Voir plans en attente du PIC	<p>Doit- être conforme aux recommandations de la CRAMIF note technique N° 27</p> <p>Locaux chauffés</p> <p>Consommables de nettoyage à disposition permanente</p> <p>Tables et chaises en nombres suffisants</p> <p>Réchauffe plat et réfrigérateur à disposition</p> <p>Nettoyage conforme au code du travail</p>	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs

Désignation	Effectif de base	Localisation	Aménagement particulier	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de l'entretien	Lot chargé du nettoyage
Sanitaires	L'entreprise doit prévoir une base vie qui peut contenir l'effectif de pointe. A adapter au cours de chantier si nécessaire	Voir plans en attente du PIC	Doit- être conforme aux recommandations de la CRAMIF note technique N° 27 Locaux chauffés Consommables à disposition permanente WC dédié au personnel féminin suivant la présence sur site Nettoyage conforme au code du travail.	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs
Bureaux	Voir MOE	Voir plans en attente du PIC		LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs
Salle de réunion	L'entreprise doit prévoir une base vie qui peut contenir l'effectif de pointe.  A adapter au cours de chantier si nécessaire  Effectif de 20 personnes			LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs

NOTA : Des sanitaires spécifiques seront mis en place en cas d'intervention de personnel féminin sur le chantier.

#### Disposition en cas de litige ou défaillance

Le maître d'ouvrage ou le maître d'oeuvre désignera une entreprise aux frais de l'entreprise défaillante

### 5.3 PROCÉDURES PARTICULIÈRES

#### NETTOYAGE DE LA BASE VIE QUOTIDIENNEMENT

## MISE EN PLACE DES PRODUITS DE NETTOYAGE

### **5.3.1 Mise en place bungalows**

Pose en sécurité avec ring en couverture Sécurité collective en couverture par garde-corps périphérique.

#### **Lots concernés**

LOT 01 gros œuvre et Aménagements extérieurs

### **5.3.2 Cantonnement à étages.**

Escaliers compatibles, en nombre et en largeur, avec effectif global prévu dans le cantonnement

### **5.3.3 Installation électrique**

Désignation	Contrôle avant mise en exploitation	Contrôle périodique
Lot concerné	ELCTRICITE	ORGANISME DE CONTROLE

## 6 RENSEIGNEMENTS PRATIQUES PROPRES AU LIEU DE L'OPÉRATION CONCERNANT LES SECOURS ET L'ÉVACUATION DES TRAVAILLEURS AINSI QUE LES MESURES COMMUNES D'ORGANISATION PRISES EN LA MATIÈRE

### 6.1 ORGANISATION

Désignation	Localisation	Disposition particulière	Signalisation	Lot chargé de la mise en place
Téléphone d'urgence	Chaque responsable de chantier sera en possession d'un téléphone d'entreprise			Tout Corps d'etat
Liaison avec les secours	Chaque responsable de chantier sera en possession d'un téléphone d'entreprise		Affichage dans bureau de chnatier	Tout Corps d'etat
Accès secours	Suivant plan masse et PIC		Affichage dans bureau de chnatier	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs
Point de rencontre	Suivant plan masse et PIC		Affichage dans bureau de chnatier	LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs

Désignation	Localisation	Disposition particulière	Signalisation	Lot chargé de la mise en place
Secouriste	Sur le site en travaux	1 secouriste minimum chaque jour A secouriste pour 20 personnes maximum  A défaut chaque entreprise aura un secouriste du travail présent sur site	Tout Corps d'etat	Tout Corps d'etat
Trousse de secours	Dans la base vie Dans le véhicule de chantier de chaque entreprise		Emplacement à afficher	Tout Corps d'etat
Extincteur cantonnement	Dans la base vie			LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs
Contrôle périodique	Suivant réglementation en vigueur			LOT 01 Gros Oeuvre / Aménagements extérieurs
Extincteur chantier	Dans chaque point chaud			Tout Corps d'etat

## 6.2 DISPOSITIONS PARTICULIÈRES

Respecter les consignes sécurité , application des principes généraux de prévention:

### 6.2.1 Interdiction de travail avec ouvrier isolé

### 6.2.2 Interdiction de fumer

- Dans les cantonnements.
- Sur le chantier, dans les locaux fermés.



## 7 MODALITÉ DE COOPÉRATION ENTRE LES ENTREPRISES, LES EMPLOYEURS, LES TRAVAILLEURS INDÉPENDANTS

---

### 7.1 PPSPS

Plan Particulier de Sécurité et de Protection de la Santé

- Rédigé par l'entreprise après visite d'inspection commune avec le CSPA (Coordonnateur Sécurité et Protection de la Santé).
- Transmis au CSPA avant démarrage des travaux.
- Tenu à disposition et consultable sur chantier.
- Diffusé aux organismes de prévention (Inspection du travail, CRAM ou CARSAT, OPPBTP) pour le lot gros-œuvre, le lot principal, les lots avec travaux à risques particuliers.
- Conservé 5 ans par l'entreprise.

### 7.2 PRESTATAIRE DE SERVICE

Les entreprises qui utilisent des prestataires de service extérieurs à l'entreprise, tels que livreurs, grues mobiles, camion toupie-béton,..., devront :

- Leur transmettre les informations du présent PGC qui les concernent.
- Leur transmettre un exemplaire de leur PPSPS, auquel sera joint le DHOL (Document Harmonisé d'Organisation des Livraisons en sécurité sur chantier), annexé au présent PGC.
- Indiquer dans leur PPSPS le recours à ces prestataires et traiter les risques inhérents à leurs interventions (à partir des informations du DHOL).
- Informer le CSPA du recours à ces prestataires.
- Accueillir ces prestataires à leur arrivée sur le chantier et les informer des consignes de sécurité spécifiques à respecter.

### 7.3 TRAVAILLEURS INDÉPENDANTS

Les travailleurs indépendants qui exercent directement une activité sur le chantier sont soumis aux dispositions du présent PGC et doivent se rapprocher du CSPA.

## ANNEXES

### REHABILITATION DU SIEGE ALPC

8 route de Limoges - Site de La Chênaie  
87430 VERNEUIL SUR VIENNE

Liste des annexes
1 - Panneau : En cas d'accident

## 8.1 Panneau : En cas d'accident

# EN CAS D'ACCIDENT

APPELEZ LE SAUVETEUR SECOURISTE DU TRAVAIL

**18** **POMPIERS** OU **15** **SAMU**

A partir d'un téléphone portable, composez le : **112**

... Et dites :

1

## ICI CHANTIER

A: VERNEUIL SUR VIENNE  
RUE :8 route de Limoges - Site de La Chênaie

2

## PRECISEZ LA NATURE DE L'ACCIDENT

Par exemple : éboulement, asphyxie, chute...  
ET LA POSITION DU BLESSE : le blessé est sur le toit, il est au sol ou dans une fouille...  
ET S'IL Y A NECESSITE DE DEGAGEMENT

3

## SIGNALEZ LE NOMBRE DE BLESSES ET LEUR ETAT

Par exemple : 3 ouvriers blessés, dont 1 saigne beaucoup et 1 ne parle pas

4

## DECRIVEZ L'INTERVENTION DU SECOURISTE

Par exemple : Bouche à bouche, bouche à bouche avec massage cardiaque externe, etc.

5

## FIXEZ UN POINT DE RENDEZ-VOUS

Envoyer quelqu'un à ce point pour guider les secours

6

## NE RACCROCHEZ PAS LE PREMIER

Faites répéter le message

7

## Dans tous les cas, INFORMEZ QUALICONSULT SECURITE

Tél: 05.55.33.12.94 .