

PLAN GÉNÉRAL DE COORDINATION

AMENAGEMENT D'UNE CRECHE INTERENTREPRISES

Catégorie opération 2



11, Rue Philippe Lebon
87000 LIMOGES

TABLEAU DES REVISIONS

Indice	Date	Description
1	26/08/2025	Plan Général de coordination

SOMMAIRE

TABEAU DES REVISIONS	2
0 RAPPEL RÈGLEMENTAIRE SUR LE PGC.....	5
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
1 RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS GÉNÉRAUX.....	7
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.....	9
1.6 PRÊT PERSONNEL ET SOUS TRAITANCE.....	9
1.7 DIVERS.....	9
2 CONDITIONS TECHNIQUES ET MESURES D'ORGANISATION GÉNÉRALES DU CHANTIER ARRÊTÉES PAR LE MAÎTRE D'ŒUVRE EN CONCERTATION AVEC LE COORDONNATEUR	10
2.1 PLANNING	10
2.2 NATURE DE SOL.....	10
2.3 RÉSEAUX ENTERRÉS OU AÉRIENS.....	10
2.4 AMIANTE.....	10
2.5 INSTALLATION DE CHANTIER EN LIAISON AVEC LA VOIE PUBLIQUE.....	11
2.6 CONDITIONS D'ACCÈS AU CHANTIER À PARTIR DE LA VOIE PUBLIQUE	12
2.7 DIVERS.....	12
3 MESURES DE COORDINATION PRISES PAR LE COORDONNATEUR	13
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	13
3.2 CONDITIONS DE MANUTENTION ET LIMITATION DES MANUTENTIONS MANUELLES.....	14
3.2.1 Moyens de levage et de manutention.....	15
3.2.2 Sécurisation des moyens mis en place	15
3.2.3 Limitation du recours aux manutentions manuelles	16
3.3 STOCKAGE ET ENTREPOSAGE DES MATÉRIAUX	16
3.4 NETTOYAGE DE CHANTIER	17
3.5 TRAVAUX SPÉCIFIQUES PRÉSENTANT UN DANGER PARTICULIER.....	17
3.5.1 Présence d'amiante	17

3.5.2 Autres matériaux (radioactifs, gaz, terres polluées, déchets contaminés, ...)	18
3.5.3 Travaux divers	18
3.6 PROTECTIONS COLLECTIVES	18
3.7 MUTUALISATION DES MOYENS	19
3.8 ELECTRICITÉ DE CHANTIER	20
3.9 GESTION DE LA COACTIVITÉ	21
3.10 TRAVAUX A RISQUES PARTICULIERS	21
4 SUJETIONS DÉCOULANT DES INTERFÉRENCES AVEC DES ACTIVITÉS D'EXPLOITATION SUR LE SITE À L'INTÉRIEUR OU À PROXIMITÉ DUQUEL EST IMPLANTÉ LE CHANTIER	23
5 MESURES GÉNÉRALES PRISES POUR ASSURER LE MAINTIEN DU CHANTIER EN BON ORDRE ET EN ÉTAT DE SALUBRITÉ SATISFAISANT	24
5.1 VRD PRÉALABLES AUX TRAVAUX	24
5.2 CANTONNEMENTS	24
5.3 PROCÉDURES PARTICULIÈRES	25
5.3.1 Mise en place bungalows	25
5.3.2 Cantonnement à étages.	26
5.3.3 Installation électrique	26
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	27
6.1 ORGANISATION	27
6.2 DISPOSITIONS PARTICULIÈRES	29
6.2.1 Interdiction de travail avec ouvrier isolé	29
6.2.2 Interdiction de fumer	29
7 MODALITÉ DE COOPÉRATION ENTRE LES ENTREPRISES, LES EMPLOYEURS, LES TRAVAILLEURS INDÉPENDANTS	30
7.1 PPSPS	30
7.2 PRESTATAIRE DE SERVICE	30
7.3 TRAVAILLEURS INDÉPENDANTS	30
8 Annexes	31
Panneau : En cas d'accident	31

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

AMENAGEMENT D'UNE CRECHE INTERENTREPRISES

11, Rue Philippe Lebon
87000 LIMOGES



1.2 DESCRIPTION SOMMAIRE

Description

Les travaux pour ce projet, concernent :- L'aménagement de stationnement PMR- La mise en place de clôture- Le nettoyage des façades- Les travaux liés aux toitures et le traitement des eaux pluviales- Les menuiseries extérieures en aluminium- Les cloisonnements intérieurs- Les plafonds en plaques de plâtre et les faux-plafonds démontables- Les ouvrages de menuiseries intérieures tels blocs-portes, meubles, etc...- Les revêtements de sols souples suivant classement UPEC et localisation- Les peintures sur plâtre, bois, métal et PVC- Les lots techniques

1.3 LISTE DES INTERVENANTS / NOMENCLATURE DES LOTS

Maître d'Ouvrage	CH COMMERCE IND LIMOGES HTE VIENNE PLACE JOURDAN	
------------------	---	--

	87011 LIMOGES CEDEX 1	
Architecte	ABSIDE Auriéras 87270 CHAPTELAT	TEL : 0555399191 FAX : 0555399192
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 - AMENAGEMENTS EXTERIEURS
- N°02 - DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE
- N°03 - RAVALEMENT
- N°04 - ETANCHEITE
- N°05 - MENUISERIES EXTERIEURES ALUMINIUM
- N°06 - PLATRERIE - FAUX-PLAFONDS
- N°07 - MENUISERIES INTERIEURES BOIS - AGENCEMENT
- N°08 - SOLS SOUPLES
- N°09 - PEINTURE
- N°10 - ELECTRICITE
- N°11 - CHAUFFAGE - VENTILATION - PLOMBERIE - SANITAIRES

Voir liste des intervenants / Déclaration préalable, 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 9 mois, y compris la période de préparation.

L’effectif prévisionnel sera de 5.

Au regard du volume Hommes-jours, le chantier est classé en catégorie 2 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 : Public

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 qui interviendra sur le chantier devra avoir été agréée par le maître d'ouvrage (ou son représentant).

Le coordonnateur SPS n'effectuera l'inspection commune avec l'entreprise qu'après avoir été averti de l'obtention de l'agrément.

Il ne pourra pas être fait appel à de la sous-traitance au-delà du deuxième rang.

Le recours au prêt de personnel ne pourra se faire qu'exceptionnellement et dans le strict respect des procédures légales existantes.

La non observation des dispositions ci-dessus entraînerait, par le maître d'ouvrage, l'exclusion immédiate du chantier, de ou des entreprises prises en défaut.

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-canalisation.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 AMIANTE

Repérages amiante avant opération : 002EW425919

Ces documents sont joints au DCE (Dossier de Consultation des Entreprises).

En fonction des résultats et des travaux à réaliser, les entreprises devront :

Travaux en sous-section 3 (retrait ou encapsulage d'amiante) :

- Intervention par entreprise certifiée dans le domaine des travaux réalisés.
- Formation des salariés.
- Rédaction d'un plan de retrait, transmis aux organismes de prévention (au plus tard 1 mois avant le démarrage des travaux).
- Rédaction d'un PPSPS, transmis au coordonnateur SPS.

Ou

Travaux en sous-section 4 (intervention sur ou à proximité de MPCA susceptibles de provoquer l'émission de fibres d'amiante)

- Formation des salariés.
- Rédaction d'un mode opératoire, transmis aux organismes de prévention, en fonction de la procédure en vigueur.
- Rédaction d'un PPSPS, transmis au coordonnateur SPS.

- Mettre en place des moyens de protection collective.
- Mettre à disposition de leurs salariés des équipements de protection individuelle adaptés aux travaux à réaliser.
- Respecter la VLEP (Valeur Limite d'Exposition Professionnelle) : 10 fibres/litre d'air/8h. Zone de stockage des déchets, avant évacuation du chantier :
 - Localisation :
 - Sécurisation : accès interdit à toute personne non autorisée et non formée ; local matérialisé (container, local existant fermé, zone à l'abri des intempéries).

Lots concernés

- Mettre en place des moyens de protection collective.
- Mettre à disposition de leurs salariés des équipements de protection individuelle adaptés aux travaux à réaliser.
- Respecter la VLEP (Valeur Limite d'Exposition Professionnelle) : 10 fibres/litre d'air/8h. Zone de stockage des déchets, avant évacuation du chantier :
 - Sécurisation : accès interdit à toute personne non autorisée et non formée ; local matérialisé (container, local existant fermé, zone à l'abri des intempéries).

2.5 INSTALLATION DE CHANTIER EN LIAISON AVEC LA VOIE PUBLIQUE

Designation	Nature	Implantation	Lot chargé de la réalisation	Lot chargé de l'entretien
PIC (plan d'installation de chantier)	Installations de chantiers concernant les zones de travaux, de stockages, de manutentions, de levage, ...	Ensemble du projet par phase	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE
Clôture	Clôture HERAS de 2 mètres de hauteur	Suivant PIC et phasage En périphérie des zones d'intervention	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE
Homme trafic	Homme trafic lors de manœuvres sur la voie publique	Voie Publique	CHAQUE ENTREPRISE	CHAQUE ENTREPRISE
Signalisation	Signalisation routière adaptée à la circulation de la rue	A positionner en limite parcellaire	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE

Designation	Nature	Implantation	Lot chargé de la réalisation	Lot chargé de l'entretien
Grue et engin de levage	A définir par chaque lot pour approvisionnements	A définir sur PIC	CHAQUE ENTREPRISE CONCERNEE	CHAQUE ENTREPRISE CONCERNEE

Disposition en cas de litige ou de défaillance

En cas de manquement, le Maître d'Ouvrage, le Maître d'œuvre et sur demande du CSPS, pourra décider de faire procéder à ces installations par une entreprise extérieure, aux frais de ou des entreprises défaillantes, majorés des frais de gestion correspondants.

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

Designation	Nature	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la gestion
Accès principal	Par l'entrée principale du site	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE
Carte d'identification professionnelle des salariés du BTP	Carte PRO-BTP nominativeL'ensemble des personnel présent sur le chantier, devront être en mesure de présenter leurs carte de la Pro BTP	CHAQUE ENTREPRISE	CHAQUE ENTREPRISE
Badge	Identification de l'entreprise sur vêtement, sur casque, ou toute autre moyen approprié.	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 du CSPS, pourront décider de faireprocéder à l'exclusion, aux frais de ou des entreprises défaillantes, majorés des frais de gestion correspondants.

2.7 DIVERS

Sans objet.

3 MESURES DE COORDINATION PRISES PAR LE COORDONNATEUR

3.1 ORGANISATION DES DÉPLACEMENTS ET DES CIRCULATIONS

Les accès des utilisateurs et la circulation des véhicules ne devront pas être gênés.

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
Voie intérieure	Voie de circulation existante stable et compactée en grave bitume permettant le cheminement des poids lourds	Voirie provisoire de chantier Voir PIC	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE
Aire de livraison	Zone stable, compactée, horizontale et balisée existante	A définir sur le P.I.C.	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE
Aire de stationnement	Zone stable, compactée, horizontale et balisée existante	A définir sur le P.I.C.	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE
Signalisation	Signalisation des différentes zones (Stockage / livraison / circulation / base vie)	A définir sur le P.I.C.	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE
Avertisseur de manœuvre	Avertisseur sonore ou visuel (feux de recul)	Pour tout engin de chantier	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
Accès au cantonnement	Accès piétons	Depuis la rue jusqu'aux cantonnements	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE

Désignation	Nature	Implantation	Lot en chargé de la mise en œuvre	Lot chargé de l'entretien
Cheminement cantonnement/chantier	Allées de circulation distinctes, délimitées par des barrières physiques.	En cas de franchissement d'une zone de circulation ou de dénivelé important, il est également nécessaire de prévoir pour les piétons des passerelles de franchissement ou des escaliers de chantier.	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE
Séparation piétons/véhicules	Mise en place de barrières basses Allées de circulation distinctes, délimitées par des barrières physiques.	En périphérie des voies de circulation et chemins d'accès reliant le cantonnement, le parking du personnel, les postes de travail et le réseau routier.	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE
Protection accès chantier	Dispositifs formant surface de recueil (ces derniers peuvent être constitués par les auvents mis en place pour interrompre les chutes éventuelles des travailleurs) .	Toutes les fois qu'il sera nécessaire, et en particulier en bordure des emplacements accessibles au public,	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE
Cheminement sur chantier	Mise en place de platelage de franchissement des tranchées avec protections collectives	Au droit de chaque franchissement de tranchée	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE
Signalisation	Indiquer l'interdiction formelle d'accès au public. Signalisation des différentes zones (Stockage / livraison / circulation / base vie)	Sur clôture + selon PIC une signalisation avec des repères visuels est à mettre en place	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE

3.2 CONDITIONS DE MANUTENTION ET LIMITATION DES MANUTENTIONS MANUELLES

Pour éviter les blessures aux pieds et aux mains, les travailleurs seront dotés de chaussures de sécurité et de gants de protection.

3.2.1 Moyens de levage et de manutention

Désignation	Implantation	Lot en chargé de la mise en place	Lot utilisateur	Appareux commandement de manoeuvre
Grue automotrice	A préciser implantation en fonction du planning MOE	ENTREPRISE UTILISATRICE	ENTREPRISE UTILISATRICE	
Camion auto-déchargeable	Au droit des zones de livraisons et stockages Tous les lots suivant nécessité des entreprises utilisatrices et en fonction du planning MOE	CHAQUE ENTREPRISE	CHAQUE ENTREPRISE	CHAQUE ENTREPRISE
Chariot élévateur	Chariot élévateur en façade du bâtiment pour approvisionner les matériaux	CHAQUE ENTREPRISE	CHAQUE ENTREPRISE	CHAQUE ENTREPRISE

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

Il est recommandé d'établir une convention de prêt afin de formaliser les responsabilités de chacun. Il appartient à l'emprunteur, tenu à une obligation de sécurité à l'égard de ses salariés, de s'assurer (au titre de l'article L.4121-1 du Code du travail) :- que le matériel est conforme et adapté à l'usage auquel il le destine ; - qu'il pourra être utilisé en toute sécurité par son personnel. Il est responsable du choix du matériel, de son installation, de l'information et de la formation du personnel amené à utiliser ce matériel. Cette convention permet de fixer les obligations et les responsabilités entre les deux entreprises.

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

Tous les approvisionnements devront être réalisés à l'aide d'un engin de chantier. Chaque entreprise doit planifier ses livraisons et manutentions, en faire état pour intégration au planning de la MOE afin d'assurer un accès au moyen de levage.

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

Chaque entreprise utilisatrice

Lot chargé de l'entretien

Chaque entreprise utilisatrice

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
--------	-------------------	--------------	-------------	--------------

Nature	Moyen de stockage	Implantation	Ventilation	Sécurisation
Chaque entreprise doit faire état durant la période de préparation des espaces de stockage nécessaire à son intervention	Chaque entreprise doit définir	Zone allouée à intégrer au PIC	CHAQUE ENTREPRISE	CHAQUE ENTREPRISE

3.4 NETTOYAGE DE CHANTIER

Chaque entreprise évacuera ses propres déchets quotidiennement

DESIGNATION	LOCALISATION	FREQUENCE	LOT CHARGE MISE EN PLACE	LOT CHARGE DE LA GESTION
Poste de travail	Chaque zone de travaux et alentour direct	Autant de fois que nécessaire (obligation de résultat) Chaque fin de journée Enlèvement chaque fin de journée des gravats ou autres objets encombrant les postes de travail et les surfaces de circulation.	CHAQUE ENTREPRISE	CHAQUE ENTREPRISE

Interdictions

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

Disposition en cas de litige ou défaillance

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

3.5 TRAVAUX SPÉCIFIQUES PRÉSENTANT UN DANGER PARTICULIER

3.5.1 Présence d'amiante

Suivant documents répertoriés Article 2 : 2.4.

Lots concernés

Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE

Les entreprises doivent répondre aux préconisations du décret du 4 mai 2012 et à ses arrêtés d'application. Tout ouvrier salarié de l'entreprise, en CDI, doit être formé suivant les modalités de l'arrêté du 23 février 2012. Les déchets seront évacués du chantier, avec BSDA, et éliminés, soit par inertage, soit par

enfouissement, en décharge ISDD (Installation de Stockage de Déchets Dangereux), ou ISDND (Installation de Stockage de Déchets Non Dangereux). En cas de découverte de matériau amianté non répertorié :

- Arrêt des travaux dans la zone.
- Sécurisation de la zone.
- Réalisation d'un diagnostic.
- En fonction du résultat, application ou non (dans le cas de diagnostic négatif) de la réglementation rappelée ci-dessus.

Durant les travaux, l'entreprise transmettra régulièrement au coordonnateur SPS, les mesures d'empoussièrement réalisées :

- Avant démarrage des travaux (point 0 ou état initial).
- Durant les travaux : mesures environnementales réalisées en dehors de la zone de travail et dans les locaux à proximité de celle-ci.
- A la fin des travaux, après démantèlement complet de l'installation de désamiantage (mesure de fin de chantier amiante).
- Les résultats de toutes les mesures seront inférieurs à 5 fibres/litre d'air.

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

3.5.3 Travaux divers

Interdiction Les opérations de soudage et de coupage sont interdites à proximité de matériaux combustibles ou dans des lieux contenant soit des gaz ou des vapeurs inflammables, soit des poussières combustibles présentant un danger de feu ou d'explosion, à moins que des mesures de sécurité ne soient prises pour prévenir tout risque d'incendie ou d'explosion.

DESIGNATION	LOCALISATION	LOT CONCERNE	SECURISATION	CONSIGNE PARTICULIERE
Avec flamme ou à point chaud	Ensemble des bâtiments existants occupés	TOUS CORPS D'ETAT	- Mise en place d'un permis feu délivré par le chef d'établissement - Extincteur à portée de main	

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

Les protections collectives seront installées, vérifiées (selon réglementations et recommandations) et entretenues par le lot qui les a mis en oeuvre.

Les dispositifs de protections collectives seront conformes aux réglementations et recommandations des organismes de prévention en vigueur.

Désignation	Type de sécurité	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la maintenance
-------------	------------------	--------------------------------	------------------------------

Désignation	Type de sécurité	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la maintenance
Tranchée	<p>Blindage</p> <p>Le nombre d'éléments de blindage doit être déterminé de telle façon que l'extrémité de la portion blindée dépasse d'au moins 1 m de l'extrémité de l'ouvrage à réaliser</p> <p>Sécuriser les abords et les circulations :– Remblayer au plus tôt (en fonction des impératifs techniques)– Prévoir des circulations claires et dégagées sur l'ensemble du chantier– Installer des garde-corps ou laisser dépasser le blindage– Installer des passerelles de franchissement</p>	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE
Trémie petite dimension	<p>Platelage fixé sur le plancher</p> <p>Filets de sécurité antichute en protection de sous-face à minima, au droit des trémies avec une surface de recouvrement supérieure à ces dernières.</p>	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE
Trémie grande dimension	<p>Trémie d'escalier protégée par un platelage muni de trappes d'accès des salariés et trappe d'approvisionnements</p> <p>Filets de sécurité antichute en protection de sous-face à minima, au droit des trémies avec une surface de recouvrement supérieure à ces dernières.</p>	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE
Périphérie toiture terrasse	Mise en place de protections périphériques	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE

3.7 MUTUALISATION DES MOYENS

Chaque entreprise doit anticiper et prévoir la totalité des moyens nécessaires à ses travaux.
Il est demandé de privilégier la mise en place d'équipements collectifs afin de répondre aux principes généraux de prévention.

Une convention de prêt sera signée par l'entreprise utilisatrice, cette dernière s'engage à ne pas modifier ni démonter le matériel mis à disposition.

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
Echafaudage de pied	Echafaudage de pied à installer sur sol plan et stabilisé en périphérie des bâtiments	Suivant planning	Lot N°03 RAVALEMENT	Lot N°03 RAVALEMENT	Lot N°03 RAVALEMENT
Echafaudage intérieur	Echafaudages roulants conformes	Travaux de second oeuvre selon planning des différents lots	CHAQUE ENTREPRISE	CHAQUE ENTREPRISE	CHAQUE ENTREPRISE

3.8 ELECTRICITÉ DE CHANTIER

Disposition en cas de litige ou défaillance

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

Désignation	Localisation	Planification	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la maintenance
Alimentation principale	A partir du point de livraison ENEDIS	Installation de chantier Dès la phase de préparation Réseau intérieur provisoire	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE
Armoire générale	Installation d'un branchement électrique provisoire de chantier vérifié par un organisme indépendant.	Installation de chantier	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE
Alimentation cantonnement	Coffret d'alimentation du cantonnement mis en place dans le cantonnement	Installation de chantier	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE

Désignation	Localisation	Planification	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la maintenance
Armoires secondaires	Installation d'un branchement électrique provisoire de chantier vérifié par un organisme indépendant. La distance entre le coffret électrique et le poste de travail ne doit pas excéder 25 mètres. Mise en place de coffrets électriques de chantier dans les maisons	Hors d'eau / hors d'air du bâtimentRéseau intérieur provisoire- L'entrepreneur d'électricité réalise et entretient les réseaux intérieurs de distribution de force motrice et d'éclairage provisoire en des points indiqués sur les plans d'organisation du chantier, à partir des câbles laissés en attente par l'entreprise de Gros œuvre.	Lot N°10 ELECTRICITE	Lot N°10 ELECTRICITE
Eclairage poste de travail	Chaque poste de travail doit être suffisamment éclairé	Suivant planning	CHAQUE ENTREPRISE	CHAQUE ENTREPRISE

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

Toute dépose d'une protection collective sera remplacée par une protection au moins équivalente.

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
Tous travaux sur bâtiments existants	TOUS CORPS D'ETAT	Suivant phasage réalisé par MOE	Balisage des zones d'intervention Fermeture des barrières de chantier Mise en place de protection anti-poussière Nettoyage quotidien	TOUS CORPS D'ETAT

3.10 TRAVAUX A RISQUES PARTICULIERS

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
Démolition	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE	Démolitions dans bâtiments existants	Pas de coactivité	L'entrepreneur devra toutes les protections nécessaires au droit des bâtiments adjacents pour empêcher la pénétration de poussières ;clôtures pleines en limites, protection des ouvertures par panneaux, film polyane posé à recouvrements sur les façades, etc...
Tranchées	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANPAGE - GROS-OEUVRE	Réalisation de fouilles	Pas de coactivité	Balisages des fouilles en attente
Travaux en hauteur	TOUS CORPS D'ETAT	Tous travaux en hauteur	Mise en place d'un échafaudage de pieds conforme à la réglementation en vigueur	P.V. de montage des échafaudages de pieds à produire

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

Sans objet, intervention sur un terrain libre de toute activité

Désignation	Localisation	Contrainte	Disposition à prendre	Lots concernés	Lot chargé des dispositions à prendre
Accès au chantier	Depuis le portail		Interdiction d'accès à toutes personnes extérieures au chantier	CHAQUE ENTREPRISE	CHAQUE ENTREPRISE
Interférence avec activité du site	Etablissement recevant des élèves et du personnel	Présence d'élèves et de personnel encadrant	Balisage des zones d'intervention Fermeture des barrières de chantier Mise en place de protection anti-poussière Nettoyage quotidien	CHAQUE ENTREPRISE	CHAQUE ENTREPRISE

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	Voie carrossable existante	Avant installation de chantier	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE
Desserte intérieure	Cheminement piéton existant	Avant installation de chantier	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE
Eau potable	A partir de la limite de propriété	Avant installation de chantier	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE
Eau usées	Branchement sur réseau existant	Avant installation de chantier	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE
Electricité	A partir du point de livraison de ENEDIS	Avant installation de chantier	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE

5.2 CANTONNEMENTS

Un cantonnement complet sera installé et branché aux fluides ainsi qu'aux évacuations d'eaux usées.
Un nettoyage quotidien sera maintenu pendant toute la durée des travaux

Désignation	Effectif de base	Localisation	Aménagement particulier	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de l'entretien	Lot chargé du nettoyage
Vestiaires	Suivant évolution des effectifs	Suivant PIC	Armoires vestiaires, chaises	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE
Réfectoire	Suivant évolution des effectifs	Suivant PIC	Tables, Chaises, Micro-ondes, Réfrigérateur	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE

Désignation	Effectif de base	Localisation	Aménagement particulier	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de l'entretien	Lot chargé du nettoyage
Sanitaires	Suivant évolution des effectifs	Suivant PIC	Lavabo avec eau chaude En fonction de l'effectif maximal présent simultanément sur le chantier, le Code du travail impose au minimum 1 cabinet et 1 urinoir pour 20 hommes, deux cabinets pour 20 femmes. Ces cabinets d'aisance doivent être nettoyés et désinfectés au moins une fois par jour.	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGÉ - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGÉ - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGÉ - GROS-OEUVRE
Salle de réunion	Salle de réunion pour une vingtaine de personnes	Suivant PIC	Tables Chaises Armoires pour ranger les dossiers	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGÉ - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGÉ - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGÉ - GROS-OEUVRE

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

En cas de non respect de la propreté des locaux, le Maître d'Oeuvre se réserve le droit de faire appel à une société de nettoyage de son choix, pour assurer un nettoyage quotidien complet y compris les évacuations des gravois aux frais des entreprises responsables.

5.3 PROCÉDURES PARTICULIÈRES

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 N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGÉ - GROS-OEUVRE

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	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIA NTAGE - GROS-OEUVRE	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIA NTAGE - GROS-OEUVRE

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	Salle de réunion, ou bureau chef de chantier	112, 18, 17	affichage dans locaux cantonnements , bureau chef de chantier et salle de reunion	Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE
Liaison avec les secours	Téléphone fixe ou portable	112, 18, 17	affichage dans locaux cantonnements , bureau chef de chantier et salle de reunion	CHAQUE ENTREPRISE
Accès secours	Entrée principale au chantier	Mettre à disposition un salarié pour guider les secours		Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE
Point de rencontre	Entrée principale au chantier			CHAQUE ENTREPRISE
Secouriste	Impliquant la réalisation de travaux dangereux.	Au moins 1 salarié formé au secourisme, notamment au sauvetage secourisme du travail (SST)	Macaron SST	CHAQUE ENTREPRISE

Désignation	Localisation	Disposition particulière	Signalisation	Lot chargé de la mise en place
Trousse de secours	Sur les lieux de travail, le personnel doit disposer d'une boîte de secours, afin que toute blessure puisse être soignée rapidement.	Le contenu de la boîte de secours doit permettre aussi bien la pose d'un pansement sur une petite plaie, que les interventions du secouriste du travail avant l'arrivée des secours médicalisés. Il est défini pour une unité de travail, le nombre de boîtes de secours devant être adapté à l'importance du chantier et la multiplication des sites de travail. Certains produits, dont l'emploi exige un contrôle médical parce qu'ils ne sont pas toujours bien tolérés, seront réservés à des cas particuliers. La composition proposée dans ce document pourra évidemment être modifiée selon l'avis du médecin du travail, en fonction des risques de l'entreprise.		

Désignation	Localisation	Disposition particulière	Signalisation	Lot chargé de la mise en place
Extincteur cantonnement	Des extincteurs portatifs doivent être ainsi placés dans ou à proximité immédiate des locaux où sont stockés ou utilisés des produits inflammables : locaux de stockage, vestiaires/ réfectoires, cabine de grue à tour, travaux d'étanchéité sur parois enterrées ou sur terrasses, travaux de soudage oxyacétylénique (un extincteur par point chaud), etc. Les extincteurs doivent être choisis en adéquation avec le type de feux possibles (classe de feux).			CHAQUE ENTREPRISE
Extincteur chantier	Voir cantonnements Chaque entreprise ayant des travaux avec point chaud extincteur conforme et vérifié			Lot N°02 DEMOLITION - DESAMIANTAGE - GROS-OEUVRE

6.2 DISPOSITIONS PARTICULIÈRES

Quelques dispositions spécifiques relatives au travail isolé

Pour les travaux temporaires en hauteur, la réglementation prévoit que lorsque la protection d'un travailleur ne peut être assurée qu'au moyen d'un dispositif de protection individuelle d'arrêt de chute, ce travailleur ne doit pas demeurer seul, afin de pouvoir être secouru rapidement.

6.2.1 Interdiction de travail avec ouvrier isolé

Sans objet.

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

AMENAGEMENT D'UNE CRECHE INTERENTREPRISES

11, Rue Philippe Lebon
87000 LIMOGES

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: LIMOGES
RUE :11, Rue Philippe Lebon

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 .