

Mission de coordination en matière de Sécurité et de Protection de la Santé
RÉNOVATION DU PARVIS , DE LA PAGODE ,ET CRÉATION D'UNE OMBRIÈRES- CAF 31

24 , rue RIQUET

31046 TOULOUSE

Dossier n° : 250411240000057

Plan Général Simplifié de Coordination en matière de Sécurité et de Protection de la Santé

Mission CSPA : Catégorie 3

| Indice | Date | Modifications | Rédaction |
|--------|------------|-----------------------------|------------------|
| 1 | 09/10/2025 | PGSC du 09/10/2025 | Gilles BALDUCCHI |
| 0 | 18/06/2025 | PGSC indice 0 du 18/06/2025 | Gilles BALDUCCHI |

SOMMAIRE

1. RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX ET D'ORDRE ADMINISTRATIF INTÉRESSANT LE CHANTIER

1.1. Liste des intervenants

1.1.1. Liste des intervenants

1.2. Liste des lots

1.2.1. Liste des lots

1.3. Etat d'avancement de l'affaire

1.3.1. Etat d'avancement de l'affaire lors de l'élaboration

1.4. Renseignements généraux concernant l'opération

1.4.1. Description générale de l'opération et de l'ouvrage

1.4.2. Phasage de l'opération

2. SUJÉTIONS LIÉES À LA CONFIGURATION ET AUX CARACTÉRISTIQUES DU SITE

2.1. Matériaux dangereux (amiante, plomb ...)

2.1.1. Amiante

2.1.2. Plomb

3. MESURES ET SUJÉTIONS GÉNÉRALES D'ORGANISATION ET DE COORDINATION ARRÊTÉES EN CONCERTATION AVEC LE MAÎTRE D'ŒUVRE

3.1. Mise en commun de moyens - Planification

3.1.1. Planification

3.2. Mise en commun de moyens - Projet de plan d'installation de chantier

3.2.1. Projet de plan d'installation

3.3. Mise en commun des moyens - VRD primaires

3.3.1. Alimentations énergie, fluides et évacuation

3.3.2. Branchement en eau

3.3.3. Branchement en électricité

3.4. Mise en commun des moyens - Installations de chantier

3.4.1. Plan d'installation de chantier

3.4.2. Occupation du domaine public

3.4.3. Clôture de chantier intérieure et signalisation

3.4.4. Identification du personnel

3.4.5. Visites de chantier par des tiers.

3.4.6. Panneau de chantier

3.4.7. Signalisation d'interdiction - Panonceau "Chantier interdit au public"

3.4.8. Signalisation de prescription - Panonceau "Port du casque obligatoire"

3.4.9. Signalisation d'orientation - Fléchage d'accès au chantier

3.4.10. Signalisation de danger - Réseau de gaz

3.4.11. Base vie - Modalités d'organisation

3.4.12. Base vie - Effectif de dimensionnement

3.4.13. Base vie - Définition des installations

3.4.14. Base vie - Entretien des installations

3.4.15. Sécurité incendie des installations

3.4.16. Installations de distribution électrique

3.5. Mise en commun des moyens - Logistique de chantier

3.5.1. Planification et organisation des livraisons

3.5.2. Organisation des stockages de matériaux et matériels

3.5.3. Manutentions et levages

3.5.4. Moyens de levage propre à chaque lot

3.6. Mise en commun des moyens - Circulations horizontales et verticales

3.6.1. Voie piétonne

3.6.2. Accès des véhicules et stationnement

3.6.3. Accès dans les bâtiments

3.7. Mise en commun des moyens - Gestion des protections collectives

3.7.1. Gestion de l'entretien et de la continuité des protections communes

3.7.2. Pose de garde-corps définitifs sur escaliers et trémies

3.8. Mise en commun des moyens - Gestion des déchets

3.8.1. Gestion des déchets Mode d'organisation

3.8.2. Bennes à gravais et déchets

3.8.3. Nettoyage et évacuation des déchets

3.9. Mise en commun des moyens - Organisation des secours

3.9.1. Moyen d'alerte des secours

3.9.2. Consignes de sécurité

3.9.3. Sauveteurs secouristes du travail

3.9.4. Matériel de secours

4. RISQUES COMMUNS, SPÉCIFIQUES ET PARTICULIERS

4.1. Risques communs, spécifiques et particuliers

4.1.1. Travaux de couverture industrielle

4.1.2. Travaux d'étanchéité - Bacs acier

4.1.3. Echafaudages

4.1.4. Travaux de revêtement de sols

4.1.5. Prévention du risque incendie

5. MODALITÉS DE COOPÉRATION ENTRE INTERVENANTS

5.1. Modalités de coopération

5.1.1. Plan Général de Coordination

5.1.2. Plan Général Simplifié de Coordination

5.1.3. Désignation des entreprises

5.1.4. Acceptation et désignation des sous-traitants

5.1.5. Prestataires de services et Travailleurs indépendants

5.1.6. Présence de personnel étranger

5.1.7. Inspection Commune

5.1.8. Plan Particulier de Sécurité et Protection de la Santé

5.1.9. Plan Particulier de Sécurité et Protection de la Santé Simplifié

5.1.10. Rôle du coordonnateur

5.1.11. Registre journal

5.1.12. Définition des personnes autorisées

6 DOCUMENT HARMONISÉ D'ORGANISATION DES LIVRAISONS

1. RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX ET D'ORDRE ADMINISTRATIF INTÉRESSANT LE CHANTIER

1.1. Liste des intervenants

| | | |
|-----------------------------|-------------------------|--|
| Maître d'ouvrage | CAF DE LA HAUTE GARONNE | 24 rue Riquet 31 TOULOUSE |
| Maître d'oeuvre | ERIC TAVEAU CONCEPTIONS | 11 rue Darnier Le Four 31150 GAGNAC SUR GARONNE |
| Coordonnateur de référence | SOCOTEC | 3 Rue Jean Rodier 31400 TOULOUSE |
| Coordonnateur SPS suppléant | SOCOTEC | 3 Rue Jean Rodier 31400 TOULOUSE |

1.2. Liste des lots

| N°- Lot attribué | Entreprise | Adresse | Contact |
|---|------------|---------|---------|
| 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol | | | |
| 2 - Charpente Métallique | | | |
| 3 - Etanchéité | | | |
| 4 - Porte automatique / Serrurerie / Bardage métallique | | | |
| 5 - Electricité | | | |

1.3. Etat d'avancement de l'affaire

1.3.1. Etat d'avancement de l'affaire lors de l'élaboration

Le plan général de coordination, indice 0, est élaboré pour l'intégrer au dossier de consultation des entreprises.

1.4. Renseignements généraux concernant l'opération

1.4.1. Description générale de l'opération et de l'ouvrage

Le projet comprend :

- La rénovation des rampes et emmarchements extérieurs de l'entrée principale de la CAF.
- La rénovation du bâtiment « LA PAGODE » suite à des désordres.
- La création d'une zone d'ombrage et de protection de la pluie au droit des rampes de l'entrée principale

1.4.2. Phasage de l'opération

l'opération est prévue en une seule phas

2. SUJÉTIONS LIÉES À LA CONFIGURATION ET AUX CARACTÉRISTIQUES DU SITE

2.1. Matériaux dangereux (amiante, plomb ...)

2.1.1. Amiante

| Dispositions prévues | A la charge de |
|--|-------------------|
| <p>Les rapports en recherche d'amiante avant travaux, n'ont pas été transmis au coordonnateur au moment de l'élaboration du présent Plan Général de Coordination.</p> <p>Il est rappelé au maître d'ouvrage l'obligation d'effectuer des diagnostics amiante avant travaux.</p> <p>Les diagnostics devront être transmis au coordonnateur préalablement au démarrage des travaux.</p> <p>Les travaux ne pourront démarrer qu'après la production des diagnostics et la mise à jour du présent Plan Général de Coordination.</p> | Maître d'ouvrage |
| <p>Travaux sur ou à proximité de matériaux contenant de l'amiante :</p> <p>Les entreprises intervenantes devront réaliser leur intervention en "sous-section 4"</p> <p>Cela nécessite la formation des différents intervenants (opérateur et encadrement) et la réalisation d'un mode opératoire à envoyer aux organismes de contrôle et de prévention (DDETS – CARSAT – OBBPTP – MEDECINE DU TRAVAIL – SPS).</p> <p>Les zones concernées seront interdites d'accès aux autres intervenants pendant les phases d'intervention.</p> | Tous Corps d'état |

2.1.2. Plomb

| Dispositions prévues | A la charge de |
|--|------------------|
| <p>Les diagnostics en recherche de plomb avant travaux, n'ont pas été transmis au coordonnateur au moment de l'élaboration du présent Plan Général de Coordination.</p> <p>Il est rappelé au maître d'ouvrage l'obligation d'effectuer les diagnostics en plomb avant travaux.</p> <p>Les diagnostics devront être transmis au coordonnateur préalablement au démarrage des travaux.</p> <p>Les travaux ne pourront démarrer qu'après la production des diagnostics et la mise à jour du présent Plan Général de Coordination.</p> | Maître d'ouvrage |

3. MESURES ET SUJÉTIONS GÉNÉRALES D'ORGANISATION ET DE COORDINATION ARRÊTÉES EN CONCERTATION AVEC LE MAÎTRE D'ŒUVRE

3.1. Mise en commun de moyens - Planification

3.1.1. Planification

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|----------------|
| <p>Le planning de réalisation, à établir au démarrage de l'opération, fera apparaître chaque phase de travaux, continue ou fractionnée, des différents corps d'état.</p> <p>Les risques d'interférence entre entreprises doivent être minimisés :</p> <ul style="list-style-type: none"> - En limitant les programmations simultanées dans une même zone, - En organisant des interventions successives par zones, - En interdisant les travaux superposés, sans mesures spécifiques de protection et d'organisation, - En facilitant les interventions en matière de flux (matériel, matériaux), - En faisant apparaître l'utilisation des moyens communs (stade de mise en œuvre planifiés). | Maître d'œuvre |

3.2. Mise en commun de moyens - Projet de plan d'installation de chantier

3.2.1. Projet de plan d'installation

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|----------------|
| <p>Le maître d'œuvre établira un plan guide d'installation de chantier qui fera apparaître :</p> <ul style="list-style-type: none"> * Les délimitations de l'opération, * Les voies d'accès au chantier ainsi que les voies provisoires de circulation internes avec leur gabarit envisagé. * L'emplacement des zones de stockage envisagées, * L'emplacement, l'emprise au sol des zones réservées aux installations de chantier. * L'emplacement des points de raccordement en électricité, téléphone, eau potable et assainissement, * L'emplacement de la zone réservée à la livraison, au déchargement et au chargement des véhicules du chantier, * Les cheminements des piétons (public ou personnel du chantier), y compris ceux éventuellement déviés, * L'emplacement des zones de tri des déchets, | Maître d'œuvre |

3.3. Mise en commun des moyens - VRD primaires

3.3.1. Alimentations énergie, fluides et évacuation

| Dispositions prévues | A la charge de |
|--|------------------------------------|
| Tous les réseaux et branchements doivent être opérationnels pour la mise en place des installations de cantonnements au démarrage du chantier. | Maître d'œuvre Maître d'ouvrage |

3.3.2. Branchement en eau

| Dispositions prévues | A la charge de |
|--|---|
| Utilisation d'un point de raccordement existant sur site. Le raccordement se fera à l'emplacement désigné par le chef d'établissement. | 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol |

3.3.3. Branchement en électricité

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|---|
| Utilisation du point de raccordement en électricité présent sur site. | 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol |

3.4. Mise en commun des moyens - Installations de chantier**3.4.1. Plan d'installation de chantier**

| Dispositions prévues | A la charge de |
|--|---|
| L'entreprise fournira son plan général d'installation du chantier à soumettre à l'accord du maître d'œuvre et du coordonnateur SPS. Il sera mis à jour autant de fois que nécessaire pendant toute la durée du chantier. | 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol |

3.4.2. Occupation du domaine public

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|---|
| Les accès et occupation temporaire du domaine public devront faire l'objet d'une demande préalable auprès des services techniques de la ville. L'entreprise aura en charge, les demandes d'occupation du domaine public, et de tous droits d'occupation de voirie jusqu'à la fin du chantier. L'entreprise devra la mise en place et la maintenance de la signalisation demandée, jusqu'à la fin de l'occupation du domaine public. | 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol |

3.4.3. Clôture de chantier intérieure et signalisation

| Dispositions prévues | A la charge de |
|--|---|
| Les zones de travaux mitoyennes avec les locaux existants , et accès du bâtiment en activité seront isolées par des clôtures grillagés . | 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol |

3.4.4. Identification du personnel

| Dispositions prévues | A la charge de |
|--|-------------------|
| En application des dispositions réglementaires, tout salarié des entreprises titulaires et sous-traitantes, amené à travailler sur le chantier, quelle que soit la nature et/ou la durée de son contrat, devront être porteur de la carte d'identité professionnelle du BTP. | Tous Corps d'état |

3.4.5. Visites de chantier par des tiers.

| Dispositions prévues | A la charge de |
|--|-------------------|
| Les visites de chantier par des tiers se feront après un accord préalable du maître d'Ouvrage. Les visites seront guidées par de l'entreprise | Tous Corps d'état |

3.4.6. Panneau de chantier

| Dispositions prévues | A la charge de |
|--|---|
| L'entreprise devra la fourniture, la pose et le repli en fin de chantier, d'un panneau d'information. Comportant les noms et coordonnées des entreprises y compris sous-traitantes. L'entreprise devra la mise à jour régulière des informations portées sur le panneau. | 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol |

3.4.7. Signalisation d'interdiction - Panonceau "Chantier interdit au public"

| Dispositions prévues | A la charge de |
|--|---|
| Zones extérieures aux emprises clôturées: Mise en place, à l'entrée de chaque zone interdite d'accès au public dès le démarrage des travaux. Maintenance et adaptation en fonction du phasage des travaux. | 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol |

3.4.8. Signalisation de prescription - Panonceau "Port du casque obligatoire"

| Dispositions prévues | A la charge de |
|--|---|
| Phase construction/restructuration: Mise en place, à l'entrée et sur toutes les faces de l'opération au démarrage des travaux. Maintenance et adaptation en fonction du phasage des travaux. | 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol |

3.4.9. Signalisation d'orientation - Fléchage d'accès au chantier

| Dispositions prévues | A la charge de |
|--|---|
| Afin d'orienter le publics mise place d'un fléchage de circulation. L'entreprise assurera la maintenance et l'adaptation du dispositif pendant toute la durée des travaux. | 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol |

3.4.10. Signalisation de danger - Réseau de gaz

| Dispositions prévues | A la charge de |
|--|---|
| Au-droit des zones à risques de part et d'autre du réseau, mise en place de panoneaux «Danger réseau de gaz , Réseaux électrique - risque d'explosion» et « Stockage interdit dans la zone ». L'entreprise assurera la maintenance et l'adaptation du dispositif pendant toute la durée des travaux. | 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol |

3.4.11. Base vie - Modalités d'organisation

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|---|
| Sanitaires – Salle de réunion - Vestiaires - Réfectoires: Les Installations seront communes et utilisables par l'ensemble des entreprises. | 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol |

3.4.12. Base vie - Effectif de dimensionnement

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|---|
| Les sanitaires, vestiaires et les réfectoires seront dimensionnés pour recevoir, un effectif moyen de.....8. Personnes. | 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol |

3.4.13. Base vie - Définition des installations

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|---|
| Vestiaires : Bungalows dédiés, éclairés naturellement et artificiellement, chauffés, et rafraichis, aérés. Les locaux seront équipés d'une armoire individuelle par personne et des sièges correspondant à l'effectif de dimensionnement. | 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol |
| Sanitaires de la Base de vie : Bungalows dédiés, éclairés naturellement et artificiellement, et chauffés. Les locaux seront, équipés a minima, d'un WC et d'un urinoir pour 20 personnes, d'une douche et d'un point d'eau à température réglable pour 10 personnes. | 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol |

3.4.14. Base vie - Entretien des installations

| Dispositions prévues | A la charge de |
|--|---|
| Pour garantir un entretien régulier, l'entreprise souscrira un contrat avec une entreprise de nettoyage, les frais seront pris en charge dans le cadre du compte interentreprises. | 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol |

3.4.15. Sécurité incendie des installations

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|---|
| Les locaux d'accueil du personnel, seront équipés d'extincteurs, appropriés aux différents risques. | 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol |

3.4.16. Installations de distribution électrique

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|---|
| L'entreprise devra l'alimentation et la réalisation du tableau général de chantier depuis le branchement électrique sur le réseau public. Le tableau général doit répondre à tous les besoins du chantier et rester en place pour toute la durée des travaux. | 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol |

3.5. Mise en commun des moyens - Logistique de chantier**3.5.1. Planification et organisation des livraisons**

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|-------------------|
| Les approvisionnements seront gérés en fonction de l'avancement des travaux et aux espaces accordés pour les stockages. | Tous Corps d'état |
| Chaque entreprise remettra, une semaine à l'avance, ses prévisions de livraison. | Tous Corps d'état |

3.5.2. Organisation des stockages de matériaux et matériels

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|---|
| Des zones de stockage seront aménagées dans l'enceinte clôturée du chantier. . | 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol |
| Les approvisionnements seront gérés en fonction de l'avancement des travaux et aux espaces accordés pour les stockages. | Tous Corps d'état |

3.5.3. Manutentions et levages

| Dispositions prévues | A la charge de |
|--|---|
| Préalablement à son intervention, l'entreprise précisera dans son P.P.S.P.S. le plan d'implantation des éventuels appareils de levage nécessaire à son approvisionnement qui lui seraient spécifiques et de ses zones de stockage de matériels et de matériaux qui ne pourront se faire qu'à l'intérieur de l'enceinte du chantier. | 4 - Porte automatique / Serrurerie / Bardage métallique |
| Avant l'installation d'une grue mobile ou d'un engin de levage, prendre connaissance de la résistance et de l'état des sols afin de s'assurer de la stabilité des engins. Faire contrôler tout appareil de levage mobile et monte matériaux (vérification tous les 6 mois) et expédier copie de l'attestation de vérification au coordonnateur S.P.S. | 4 - Porte automatique / Serrurerie / Bardage métallique |
| En cours de manutention, aucune charge n'empiétera l'espace des domaines, publics et privés environnants. | 4 - Porte automatique / Serrurerie / Bardage métallique |

3.5.4. Moyens de levage propre à chaque lot

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|-------------------|
| chaque entreprise utilisera des moyens de levage propres. L'emprise, le planning d'utilisation et les modes opératoires de ces équipements seront soumis à l'approbation du maître d'œuvre en concertation avec le coordonnateur. | Tous Corps d'état |

3.6. Mise en commun des moyens - Circulations horizontales et verticales

3.6.1. Voie piétonne

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|---|
| Les entrées des bâtiments devront être aménagées par la mise en place de rampes ou d'emmarchements provisoires, compensant les dénivelés éventuels. L'entretien et l'adaptation de ces installations seront prévus, pendant toute la durée des travaux. | 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol |
| Dans les zones de circulation piétonnes, des passerelles de franchissement sécurisées seront installées pour franchir les tranchées ainsi que tous les autres obstacles. | 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol |

3.6.2. Accès des véhicules et stationnement

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|-------------------|
| Tous les véhicules, entreprises, transport et personnel, stationneront sur le domaine public. | Tous Corps d'état |

3.6.3. Accès dans les bâtiments

| Dispositions prévues | A la charge de |
|--|---|
| Les accès à l'intérieur des bâtiments se feront par les différentes portes des halls d'entrées situées sur les façades. L'entreprise devra la réalisation et la maintenance des aménagements provisoires nécessaires à la sécurisation des accès. | 1 - Démolition / VRD / Gros Œuvre / Revêtement de sol |

3.7. Mise en commun des moyens - Gestion des protections collectives

3.7.1. Gestion de l'entretien et de la continuité des protections communes

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|-------------------|
| Après sa mise en place, toute entreprise, amenée à déposer ou modifier un dispositif de protection collective devra assurer la maintenance et la continuité de la protection vis-à-vis des autres intervenants. En cas de nécessité, l'entreprise se rapprochera de l'entreprise ayant installé la protection, afin que le dispositif soit adapté. | Tous Corps d'état |
| Si pour une tâche déterminée une entreprise doit déposer un élément ou l'ensemble de la protection collective, celle-ci devra : Prévenir l'entreprise ayant mis en place la protection, avertir le personnel susceptible de travailler dans la zone, assurer la continuité de la sécurité par un autre moyen qui devra être défini dans son PPSPS, Rétablir la protection collective à la fin des travaux, faire constater à l'entreprise responsable que la pose a été effectuée. | Tous Corps d'état |

3.7.2. Pose de garde-corps définitifs sur escaliers et trémies

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|-------------------|
| Les garde-corps provisoires des trémies et des volées d'escaliers, seront déposés à l'avancement de la pose des garde-corps définitifs. Les zones à risque de chute de hauteur et chutes d'objets, seront interdites d'accès aux autres intervenants à l'aide d'un dispositif physique. | Tous Corps d'état |

3.8. Mise en commun des moyens - Gestion des déchets

3.8.1. Gestion des déchets Mode d'organisation

| Dispositions prévues | A la charge de |
|--|-------------------|
| Chaque entreprise évacuera ses déchets du site | Tous Corps d'état |

3.8.2. Bennes à gravais et déchets

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|-------------------|
| La centralisation commune des déchets n'est pas prévue sur cette opération. Chaque entreprise doit l'évacuation de ses propres déchets vers les déchetteries agréées. | Tous Corps d'état |

3.8.3. Nettoyage et évacuation des déchets

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|-------------------|
| Les entreprises sont tenues, chacune pour ce qui les concerne, d'évacuer leurs gravats, chutes, emballages et d'effectuer le nettoyage de leur zone de travail au quotidien. Chaque entreprise veillera à ce qu'aucuns gravats ni déchets ne puissent se trouver en dehors de l'enceinte du chantier. Les installations et les abords de chantier seront tenus dans un état de propreté constant. | Tous Corps d'état |

3.9. Mise en commun des moyens - Organisation des secours**3.9.1. Moyen d'alerte des secours**

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|-------------------|
| Les numéros de téléphone d'urgence ainsi que les consignes d'appel des secours sont à afficher dans le bureau de chantier. Les principaux numéros à appeler sont le 15 et le 18 pour le téléphone fixe et le 112 pour les téléphones mobiles. | Tous Corps d'état |

3.9.2. Consignes de sécurité

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|-------------------|
| Les consignes de sécurité seront reprises dans les PPSPS. En cas d'accident :- les secours sont appelés immédiatement. - L'entreprise préviendra le jour même la CARSAT, l'Inspection du travail (DDETS), l'OPPBTP et le coordonnateur sécurité. | Tous Corps d'état |
| Les consignes spécifiques du site (chantier en site occupé) doivent être transmises à toutes les entreprises par le maître d'ouvrage et intégrées au PPSPS des entreprises. | Tous Corps d'état |

3.9.3. Sauveteurs secouristes du travail

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|-------------------|
| Les entreprises préciseront dans leur PPSPS si elles ont des secouristes du travail dans leurs équipes. | Tous Corps d'état |
| Les secouristes du travail seront identifiés par un signe distinctif. | Tous Corps d'état |

3.9.4. Matériel de secours

| Dispositions prévues | A la charge de |
|--|-------------------|
| Chaque entreprise disposera d'une trousse de premier secours pour son personnel. | Tous Corps d'état |

4. RISQUES COMMUNS, SPÉCIFIQUES ET PARTICULIERS

4.1. Risques communs, spécifiques et particuliers

4.1.1. Travaux de couverture industrielle

| Dispositions prévues | A la charge de |
|--|----------------|
| Préalablement à la pose des bacs de couverture, mise en place, en sous-face de la toiture, de filets de protection contre les chutes, sur toute l'emprise des zones de pose. | 3 - Etanchéité |
| Les chutes d'emballages et de matériaux de couverture ne devront pas être déposées dans les filets de protection de sous face, elles seront descendues en sacs à l'avancement des travaux. | 3 - Etanchéité |

4.1.2. Travaux d'étanchéité - Bacs acier

Travaux d'étanchéité

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|----------------|
| La prévention des chutes de hauteur, sera assurée par garde-corps rigide, avec lisses et sous-lisses, fixés sur potelets métalliques. Le dispositif installé devra permettre la réalisation des travaux d'étanchéité sans dépose du système de protection. La mise en place des garde-corps se fera préalablement à la pose des bacs. | 3 - Etanchéité |

4.1.3. Echafaudages

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|-------------------|
| Pour le montage des échafaudages, condamnation des zones situées sous la zone à risque de chute des matériels en cours d'installation. Toute superposition de tâche est interdite lors de ces interventions spécifiques et pouvant présenter des risques de chutes de matériel. | Tous Corps d'état |

4.1.4. Travaux de revêtement de sols

| Dispositions prévues | A la charge de |
|---|--------------------------|
| La zone de préparation sera balisée, les sacs de liant seront conditionnés et évacués au quotidien. | 2 - Charpente Métallique |
| Lors des travaux de ponçage des sols, les équipements utilisés devront être équipés d'un dispositif de captage des poussières. Les locaux en cours de traitement seront ventilés et interdits d'accès aux autres intervenants, à l'aide d'un dispositif physique. | 2 - Charpente Métallique |

4.1.5. Prévention du risque incendie

| Dispositions prévues | A la charge de |
|--|-------------------|
| Aucun gravats ni déchets de matériaux inflammables ne doivent être stockés à l'intérieur des bâtiments. | Tous Corps d'état |
| Les travaux par points chauds à réaliser à l'intérieur des locaux existants, doivent obligatoirement être signalés au chef d'établissement pour arrêter les mesures de prévention éventuelles. | Tous Corps d'état |

5. MODALITÉS DE COOPÉRATION ENTRE INTERVENANTS

5.1. Modalités de coopération

5.1.1. Plan Général de Coordination

5.1.2. Plan Général Simplifié de Coordination

Le maître d'Ouvrage diffuse à l'ensemble des titulaires de lot le Plan Général de Coordination (PGSC) et ses différents additifs. Le titulaire d'un lot diffuse à chacun de ses sous-traitants le PGSC, ainsi que son propre PPSPS.

5.1.3. Désignation des entreprises

Au démarrage de la phase réalisation (début de la période de préparation soit 30 jours, avant le démarrage des travaux), le maître d'ouvrage communiquera au coordonnateur, les coordonnées (nom, adresse, tél, mail, nom de l'interlocuteur) des entreprises titulaires de lot.

5.1.4. Acceptation et désignation des sous-traitants

Dès l'acceptation d'un sous-traitant, le maître d'ouvrage communiquera au coordonnateur les coordonnées (nom, adresse, tél, fax, interlocuteur) des entreprises agréées.

Les titulaires de lots et leurs sous-traitants doivent informer le coordonnateur de leur intention de sous-traiter tout ou partie de leur lot au moins 30 jours avant intervention (ou 8 jours dans certains cas) en précisant les coordonnées des/du sous-traitant/s permettant l'organisation des inspections communes et la production du PPSPS pour chaque sous-traitant.

5.1.5. Prestataires de services et Travailleurs indépendants

Les travailleurs indépendants participeront à une inspection commune préalable et remettront un PPSPS avant le début des travaux.

Les entreprises mandataires doivent signaler au CSPS tous leurs prestataires de service autorisés par le Maître d'ouvrage à intervenir sur le chantier.

Ces prestataires devront faire l'objet d'une inspection commune préalable en présence de l'entreprise mandataire et du coordonnateur SPS, afin de définir les mesures d'organisation et de coordination liées à leur intervention.

Ils seront également tenus d'établir un Plan Particulier de Sécurité et de Protection de la Santé (PPSPS) que le coordonnateur harmonisera avec les autres PPSPS de l'opération.

Pour les prestataires n'entrant pas dans le dispositif de coordination, leur analyse des risques devra être intégrée au PPSPS de l'entreprise mandataire.

5.1.6. Présence de personnel étranger

En cas de présence de personnels étrangers, ne parlant pas ou parlant mal le français, personnel employé dans l'entreprise, en sous-traitance ou entreprise mandataire, l'entreprise devra assurer la présence permanente sur le chantier d'un interprète pour permettre la transmission des consignes de sécurité.

5.1.7. Inspection Commune

Préalablement à toute intervention, chaque entreprise (entreprise titulaire de lot ou sous-traitant) procédera à une inspection commune du chantier avec le coordonnateur sécurité en vue de préciser, les consignes à observer en fonction des caractéristiques des travaux à réaliser.

5.1.8. Plan Particulier de Sécurité et Protection de la Santé

Le titulaire d'un lot diffuse à chacun de ses sous-traitants le PGC, ainsi que son propre PPSPS. Les PPSPS sont à disposition de l'ensemble des intervenants.

Chaque entreprise tiendra à disposition des organismes de contrôles et de prévention un exemplaire de son PPSPS sur le chantier.

5.1.9. Plan Particulier de Sécurité et Protection de la Santé Simplifié

Le titulaire d'un lot diffuse à chacun de ses sous-traitants le PGSC, ainsi que son propre PPSPSS. Les PPSPSS sont à disposition de l'ensemble des intervenants.

Chaque entreprise teindra à disposition des organismes de contrôles et de prévention un exemplaire de son PPSPSS sur le chantier.

5.1.10. Rôle du coordonnateur

Le coordonnateur ne saurait être un agent de sécurité ni un animateur de sécurité. Il est le gestionnaire de la coactivité des risques (des interfaces des entreprises simultanées ou successives), les entrepreneurs restent pleinement responsables de leurs obligations à l'égard de leurs salariés.

5.1.11. Registre journal

Une copie des notes d'observation est diffusée par courriel à l'ensemble des intervenants (ex: MOA, MOE et entreprises concernées).

Le registre journal sera diffusé sur demande écrite des intervenants de l'opération ou des organismes de contrôle et de prévention.

5.1.12. Définition des personnes autorisées

Les personnes morales autorisées sont les entreprises désignées par le maître d'ouvrage et les sous-traitants, ayant participé à l'inspection commune et ayant remis leur PPSPS au coordonnateur SPS.

Les personnes physiques autorisées sont les travailleurs du chantier désignés par les personnes morales autorisées.

6 DOCUMENT HARMONISÉ D'ORGANISATION DES LIVRAISONS.

| | |
|---|---|
| CSPS : Société: SOCOTEC Construction Nom: Gilles BALDUCCHI | Tél : 0626345276 Email : gilles.balducci@socotec.com |
| Etabli le : 18/06/2025 Date de modification : 09/10/2025 | Elements modifiés : |

Partie à remplir par le CSPS:

| | |
|---|--|
| Adresse chantier : 24 , rue RIQUET 31046 TOULOUSE | |
| Contraintes horaires de livraisons : | Moyens mutualisés de levage et manutention (cf.PGSCSPS) |
| Autres renseignements utiles : (contraintes administratives, etc..) | |

Partie à renseigner par le client(entreprise du BTP) :

| | |
|---|---|
| Nom de l'entreprise : | Adresse siège : |
| Nom du réceptionnaire : | Coordonnées du réceptionnaire Tél : |
| Plages horaires de livraisons | Heures : |
| Présence chef d'un manoeuvre : | <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non |
| Distance et hauteur maxi de la zone de déchargement au camion : | Distance (m) : Hauteur (m) : |
| Charge utile de la recette à matériaux (le cas échéant) | Charge : |
| Appareil de levage utilisé pour l'opération : | <input type="checkbox"/> Grue de chargement <input type="checkbox"/> Appareil propre au chantier <input type="checkbox"/> Appareil à la charge du fournisseur (Type) |
| Autres renseignements utiles : | |

Projet de Plan d'installation de chantier avec :

- Accès
- Voies de circulation
- Installations sanitaires
- Points sensibles (dans l'emprise du chantier et en périphérie
- Zones de stockage
- Dimensions des aires de stockage
- Charges admissibles
- Nature du terrain
- Hauteur à respecter (emplacement portique, gabarit)