

Mission de coordination en matière de Sécurité et de Protection de la Santé

13-MARSEILLE-DIRECTION INTERREGIONALE DES D'A-EXTENSION POUR LA BRIGADE DE
SURVEILLANCE DES DOUANES-

Port de Marseille Poste 143A Môle Mourepiane

13016 MARSEILLE

Dossier n° : 2408171R0000023

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

Mission CSPA : Catégorie 3



Indice	Date	Modifications	Rédaction
0	10/03/2025	PGSC du 10/03/2025	Herve GASTOU

SOMMAIRE

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

1.1. Préambule

1.2. Liste des intervenants

1.2.1. Liste des intervenants

1.3. Liste des lots

1.3.1. Liste des lots

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

2.1. Caractéristiques du sol

2.1.1. Rapport d'étude de sol

2.1.2. Etude de pollution

2.2. Réseaux existants

2.2.1. Déclaration de projet de travaux - Déclaration d'intention de commencement de travaux

2.2.2. Réseaux enterrés

2.2.3. Réseaux aériens

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

2.3.1. Amiante

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 - Mécanisation du transport des personnes et charges

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

3.3.4. Branchement d'assainissement

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 extérieure 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 - Sortie de camions

3.4.11. Signalisation de danger - Lignes électriques

3.4.12. Signalisation de danger - Autres

3.4.13. Base vie - Modalités d'organisation

3.4.14. Base vie - Effectif de dimensionnement

3.4.15. Base vie - Définition des installations

3.4.16. Base vie - Entretien des installations

3.4.17. Sécurité incendie des installations

3.4.18. Installations de distribution électrique

3.4.19. Installations d'éclairage

3.4.20. Vérification réglementaire des installations électriques

3.4.21. Entretien des installations électriques

3.4.22. Points d'eau et d'évacuation

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

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

3.6.1. Voie piétonne

3.6.2. Accès des véhicules et stationnement

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

3.7.1. Protection des rives de planchers

3.7.2. Protection des trémies et réservations

3.7.3. Protection des baies en façade

3.7.4. Protection de rives en toiture

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

3.7.6. Pose des gardes corps définitifs

3.8. Mise en commun des moyens - Echafaudages

3.8.1. Servitude d'échafaudage

3.9. Mise en commun des moyens - Gestion des déchets

3.9.1. Gestion des déchets

3.9.2. Acheminement des déchets vers les bennes

3.9.3. Evacuation des matières dangereuses

3.10. Mise en commun des moyens - Organisation des secours

3.10.1. Moyen d'alerte des secours

3.10.2. Consignes de sécurité

3.10.3. Sauveteurs secouristes du travail

3.10.4. Matériel de secours

4. RISQUES COMMUNS, SPÉCIFIQUES ET PARTICULIERS

4.1. Risques communs, spécifiques et particuliers

4.1.1. Travaux exposant les travailleurs à des substances chimiques et CMR - Silice cristalline

4.1.2. Travaux de terrassement généraux

4.1.3. Ouvrage avec risques de chute de hauteur

4.1.4. Travaux de VRD

4.1.5. Risque d'ensevelissement ou d'enlèvement

4.1.6. Travaux de montage ou de démontage d'éléments préfabriqués lourds

4.1.7. Travaux d'étanchéité

4.1.8. Echafaudages

4.1.9. Travaux de plâtrerie

4.1.10. Travaux des lots techniques

4.1.11. Travaux d'agencement

4.1.12. Prévention du risque incendie

4.1.13. Utilisation de produits dangereux ou à risques

4.1.14. Montage et assemblage de la charpente - couverture.

5. MODALITÉS DE COOPÉRATION ENTRE INTERVENANTS

5.1. Modalités de coopération

5.1.1. Plan Général de Coordination

5.1.2. Désignation des entreprises

5.1.3. Acceptation et désignation des sous-traitants

5.1.4. Travailleurs indépendants et locatiers

5.1.5. Présence de personnel étranger

5.1.6. Inspection Commune

5.1.7. Plan Particulier de Sécurité et Protection de la Santé

5.1.8. Rôle du coordonnateur

5.1.9. Registre journal

6 DOCUMENT HARMONISÉ D'ORGANISATION DES LIVRAISONS

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

1.1. Préambule

Construction d'une extension des bureaux de la brigade portuaire des douanes PACA-CORSE sur leur site à l'intérieur du Grand Port Autonome, comprenant des bureaux, les vestiaires femmes et des enclos pour les chiens accompagnants.

1.2. Liste des intervenants

Maître d'ouvrage	DIRECTION INTERREGIONALE DES Douanes	ETAGE 2 48 AV ROBERT SCHUMAN 13002 MARSEILLE 2
Maître d'oeuvre	ROSSI & MAURY Architectes	80 Route d'Aix-en-Provence 13510 EGUILLES
Coordonnateur de référence	SOCOTEC	5 Rue Marcel Leclerc 13008 MARSEILLE
Coordonnateur SPS suppléant	SOCOTEC	5 Rue Marcel Leclerc 13008 MARSEILLE

1.3. Liste des lots

N°- Lot attribué	Entreprise	Adresse	Contact
1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert			
2 - Charpente – structure bois – Etanchéité			
3 - Menuiseries extérieures			
4 - Serrurerie			
5 - Cloisons/Doublage			
6 - Menuiseries intérieures – Agencement			
7 - Peinture			
8 - Revêtement de sol			
9 - Electricité			
10 - Plomberie			

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

2.1. Caractéristiques du sol

Etude G2 PRO Ref C23-16531 du 28/07/2023

2.1.1. Rapport d'étude de sol

Dispositions prévues	A la charge de
Le maître d'ouvrage a confié une étude du type G2 PRO. L'étude est jointe au dossier de consultation des entreprises. Etude G2 PRO Ref 24-043b du 31/04/2024	Maître d'ouvrage

2.1.2. Etude de pollution

Dispositions prévues	A la charge de
Diagnostic pollution Hydrocarbures Aromatiques Polycycliques Ref 20674449 HAP du 22-02-2024. Rapport faisant état de l'absence de HAP.	Maître d'ouvrage

2.2. Réseaux existants

2.2.1. Déclaration de projet de travaux - Déclaration d'intention de commencement de travaux

Dispositions prévues	A la charge de
Conformément aux dispositions réglementaires, le maître d'ouvrage doit établir une déclaration de projet de travaux auprès du guichet unique de déclaration (www.reseaux-et-canalisation.gouv.fr). Les entreprises devront préalablement à leur intervention établir une déclaration d'intention de commencement de travaux auprès du site. Les éléments de réponse seront transmis en copie au coordonnateur.	Maître d'ouvrage

2.2.2. Réseaux enterrés

Dispositions prévues	A la charge de
L'entreprise devra analyser les réponses aux DT et/ou aux DICT incluant, le cas échéant, les réponses aux demandes de mise hors tension, l'analyse des plans et les recommandations spécifiques à l'opération.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert
Avant le démarrage des travaux de terrassement, l'entreprise responsable du lot, s'assurera sur le site, de l'emplacement et de la nature des réseaux pouvant se trouver dans les zones à terrasser. Il matérialisera au préalable les réseaux existants.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

2.2.3. Réseaux aériens

Dispositions prévues	A la charge de
<p>o Réseaux d'énergie existant au voisinage :</p> <p>Demande préalable de travaux aux concessionnaires pour repérage des réseaux existants, notamment gaz et électricité,</p> <p>Eventuelles consignation des réseaux,</p> <p>Demande de gainage, effacement, dévoiement ou mise hors tension temporaire des lignes électriques (aériennes)</p>	Entreprises concernées
<p>Rappel réglementaire: Pour tous chantiers situés à proximité des lignes électriques, les travaux doivent être exécutés dans le strict respect des dispositions du code du travail. Ces dispositions prévoient notamment que les ouvriers, engins, ou objets manipulés ne doivent pas s'approcher des conducteurs sous tension dans les conditions les plus défavorables de température et de balancement dus au vent à moins de 3,00 mètres pour les lignes dont la plus...</p>	Entreprises concernées

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

2.3.1. Amiante

Dispositions prévues	A la charge de
<p>Rapport avant travaux Ref 20674449 ENROB du 22-02-2024.</p> <p>Rapport faisant état de l'absence de matériaux amiantés dans les enrobés.</p> <p>La découverte éventuelle de réseaux enterrés sera traitée conformément aux prescriptions réglementaires en la matière.</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 - Mécanisation du transport des personnes et charges

Planification

Dispositions prévues	A la charge de
Le planning général des travaux devra notamment intégrer les points suivants : La présence de voiries et constructions avoisinantes au projet.	Tous Corps d'état
Des dispositifs de sécurisation au déchargement des camions seront mis en place, de type quai de déchargement, potences sécurisés ou tout autre dispositifs d'une efficacité équivalente.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert
Des recettes à matériaux seront positionnées fonction de l'avancement du chantier et besoins des CES. L'objectif étant d'avoir toujours une ou des recettes disponibles aux niveaux concernés sur les logements collectifs	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert
Lorsqu'une entreprise est responsable de la mise à disposition du moyen mutualisé, elle établit et adresse aux autres entreprises utilisatrices, une convention de prêt. Cette convention inclut notamment les informations relatives aux : - caractéristiques techniques des moyens mis en œuvre et les vérifications réglementaires. - modifications éventuelles et la mise à jour réglementaire du dossier de modification (mise à jour par avenant à la convention pour modification ultérieure). - maintenance. - conformités à la réglementation. - responsabilités de chacun en termes de conduite, manœuvre, vérification, utilisation du moyen de levage et de transport, modalités de formation.	Entreprises concernées

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
Document à élaborer durant la phase de Conception du Projet. Non transmis lors de la rédaction du PGCSPPS	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'ouvrage

3.3.2. Branchement en eau

Dispositions prévues	A la charge de
Le maître d'ouvrage fera réaliser le branchement définitif par les concessionnaires avant le démarrage des travaux. L'entreprise fera la demande de la pose d'un compteur de section suffisante pour l'alimentation des installations.	Maître d'ouvrage

3.3.3. Branchement en électricité

Dispositions prévues	A la charge de
Branchement électrique provisoire de chantier comprenant: La fourniture et pose d'une armoire de comptage et de distribution. Demandes à initier dès la phase préparatoire de l'opération.	Maître d'ouvrage

3.3.4. Branchement d'assainissement

Branchement d'Assainissement

Dispositions prévues	A la charge de
Le maître d'ouvrage fera la demande de raccordement auprès des concessionnaires pendant la période de préparation.	Maître d'ouvrage

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'avis 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 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert
Document élaboré durant la phase de Conception du Projet, faisant apparaître notamment: * L'implantation des clôtures délimitant les contours de l'opération. * Les accès et sorties du chantier. * La zone des cantonnements et bureaux de chantier. * Les voies de circulation. * Les zones de stationnement. * Les zones de stockage. * L'implantation des armoires de distribution électrique. * Les points d'eau. * La zone pour les bennes à déchets. * L'emplacement des moyens de mécanisation de transport vertical. * Les Points de Rdv Secours. * L'emplacement de l'armoire générale électrique de chantier et les coffrets divisionnaires. * L'emplacement des dispositifs d'aide au déchargement en sécurité.	Maître d'œuvre 1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

3.4.2. Occupation du domaine public

Dispositions prévues	A la charge de
Les accès et occupation sur l'emprise GPMM, devront répondre aux prescriptions du Protocole Travaux GPMM. Notamment en matière de charte sur les clôtures de chantier et maintien des accès et servitudes pompiers. L'entreprise devra la mise en place et la maintenance de la signalisation demandée, jusqu'à la fin de l'occupation de l'emprise GPMM.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

3.4.3. Clôture de chantier extérieure et signalisation

Dispositions prévues	A la charge de
Une clôture assurera l'indépendance du chantier pendant toute la durée des travaux sur chacune des zones d'intervention. Elle sera installée dès le démarrage des travaux et complétera les clôtures existantes le cas échéant. Les clôtures seront constituées de GBA rehaussées de panneaux type bardage pour délimiter le chantier du domaine public. L'entreprise devra la maintenance et l'adaptation des clôtures pendant toute la durée de l'opération.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert
Un portail fermant à clefs sera installé pour l'accès des véhicules. L'accès piéton se fera par un portillon indépendant du portail d'entrée des véhicules.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert
Cette signalisation devra être entretenue autant que de besoin pendant toute la durée du chantier. Au départ de l'entreprise responsable de la mise en place des clôtures, le maître d'œuvre transfèrera leur entretien à un autre lot.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

3.4.4. Identification du personnel

Dispositions prévues	A la charge de
En application des dispositions réglementaires, tous salariés 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 un représentant du maître d'ouvrage. Un point de RDV sera déterminé en entrée de chantier. Dotation d'EPI, accompagnement systématique sur site.	Maître d'ouvrage Maître d'œuvre

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 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

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 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

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

Dispositions prévues	A la charge de
Cloisons de chantier intérieures : 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 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

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

Dispositions prévues	A la charge de
En fonction de l'avancement des travaux, mise en place d'itinéraires d'accès et d'orientation des personnels. L'entreprise assurera la maintenance et l'adaptation du dispositif pendant toute la durée des travaux.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

3.4.10. Signalisation de danger - Sortie de camions

Dispositions prévues	A la charge de
Mise en place de panneaux routiers, en amont du chantier sur les voie d'accès. L'entreprise assurera la maintenance et l'adaptation du dispositif pendant toute la durée des travaux. Une attention particulière sera portée sur les entrées / sorties de chantier Boulevard du Redon. Route à forte densité de trafic, peu de visibilité en entrée/sortie de chantier.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

3.4.11. Signalisation de danger - Lignes électriques

Signalisation de danger - Lignes électriques aériennes

Dispositions prévues	A la charge de
Les réseaux électriques devront être consignés et déposés par le concessionnaire en préambule des opérations de démolitions.	Maître d'ouvrage

3.4.12. Signalisation de danger - Autres

Dispositions prévues	A la charge de
Au-droit des zones à risques de part et d'autre des zones à risques, mise en place de panonceaux de signalisation du danger et d'interdiction de stockage à proximité. En cas de distance de sécurité à respecter par rapport aux réseaux, celle-ci sera identifiée par panonceau. L'entreprise assurera la maintenance et l'adaptation du dispositif pendant toute la durée des travaux.	Tous Corps d'état

3.4.13. 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. Phase de démolition uniquement pour ses propres besoins et ceux du Lot Terrassement.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

Dispositions prévues	A la charge de
Sanitaires – Salle de réunion - Vestiaires - Réfectoires: La mise en place se fera pendant la période de préparation du chantier. L'entreprise devra les raccordements aux installations, d'électricité, eau et assainissement.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert
L'entreprise devra l'adaptation des installations communes pendant toute la durée de l'opération. A savoir: Déplacement de la base de vie, suivant les nécessités des travaux, adaptation du dimensionnement en fonction de l'évolution des effectifs des personnels. Les équipements seront prévus pour recevoir du personnel féminin si nécessaire.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert
Suivant les contraintes du site, les équipements communs seront installés sur plusieurs niveaux. Les niveaux seront desservis entre eux par des escaliers et passerelles sécurisés.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert
Les cantonnements seront implantés, de telle sorte que leur accès ne nécessite pas de traverser les zones de travaux ou de stockages.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

3.4.14. Base vie - Effectif de dimensionnement

Dispositions prévues	A la charge de
Les sanitaires, vestiaires et les réfectoires seront dimensionnés pour recevoir les salariés, en tenant compte de l'évolution des effectifs.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

3.4.15. 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 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert
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 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert
Réfectoires : Bungalows dédiés, éclairés naturellement et artificiellement, et chauffés. Les locaux seront équipés de tables et de sièges correspondant à l'effectif se restaurant sur place. Les locaux seront également équipés d'un point d'eau, chauffe-plats et réfrigérateur.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert
Salle de réunion : Bungalow éclairé naturellement, artificiellement, et chauffé. Bungalow, équipé de tables et de sièges correspondant au nombre d'intervenant encadrant le chantier.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

3.4.16. Base vie - Entretien des installations

Dispositions prévues	A la charge de
L'entreprise assurera, pendant toute la durée du chantier, le nettoyage quotidien des installations sanitaires, vestiaires, réfectoires, bureaux et de la salle de réunion. Elle sera également responsable du renouvellement permanent des consommables (papier hygiénique, savon, essuie-mains).	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

3.4.17. 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 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

3.4.18. Installations de distribution électrique

Dispositions prévues	A la charge de
Depuis le tableau général, l'entreprise installera : un tableau placé au plus près de la zone cantonnement qui restera en place pour toute la durée du chantier. Une armoire pied de grue et une armoire au pied de chaque bâtiment pour les branchements de distribution qui sont à la charge du lot électricité.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert
Les coffrets de distribution équipés de PC seront installés sur chaque niveau. Ils devront être implantés de façon à permettre l'utilisation de prolongateurs ne dépassant pas une longueur de 25m en tout point du bâtiment.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert 9 - Electricité

3.4.19. Installations d'éclairage

Dispositions prévues	A la charge de
L'entreprise assurera l'éclairage provisoire d'ambiance des sous-sols, halls d'entrées, des cages d'escaliers et des circulations communes. Cette installation se fera à l'avancement de l'élévation des bâtiments.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert 9 - Electricité
Les installations d'éclairage provisoires seront complétées d'un balisage de secours pour parer aux risques de chutes en cas de coupure de courant dans les cages d'escaliers, les halls d'entrées et sous-sols.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert 9 - Electricité
L'entreprise installera des projecteurs afin d'éclairer les voies de circulations extérieures, notamment piétonnes. L'entreprise devra l'adaptation et la maintenance du dispositif pendant toute la durée des travaux.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

3.4.20. Vérification réglementaire des installations électriques

Dispositions prévues	A la charge de
Les installations électriques communes feront l'objet d'une vérification initiale après réalisation de l'alimentation générale (branchement basse tension, poste de transformation, groupe électrogène...) et de la mise en place de son infrastructure (tableaux principaux de distribution, centrale à béton, grues et autres équipements de travail, cantonnements) par un organisme accrédité. Une copie du rapport de vérification sera transmise au coordonnateur.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert 9 - Electricité

3.4.21. Entretien des installations électriques

Dispositions prévues	A la charge de
La maintenance technique, le remaniement des installations de distribution et d'éclairage, ainsi que les réparations suite à dégradation, seront réalisées par l'entreprise titulaire du Lot Electricité et aux frais des entreprises à l'origine des dégradations.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert 9 - Electricité

3.4.22. Points d'eau et d'évacuation

Dispositions prévues	A la charge de
L'entreprise assurera l'alimentation en eau et l'évacuation EU des installations de chantier .	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

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

Dispositions prévues	A la charge de
Dans le cadre de l'organisation des livraisons, un planning général sera établi. Les entreprises feront leurs expressions de besoins à S-1. Une convention sera établie par le Lot Gros Œuvre dans le cadre de la mutualisation des moyens de manutention.	Tous Corps d'état
Chaque entreprise remettra, une semaine à l'avance, ses prévisions de livraison.	Tous Corps d'état
Les approvisionnements seront gérés en fonction de l'avancement des travaux et aux espaces accordés pour les stockages.	Tous Corps d'état Maître d'œuvre

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. Afin d'en permettre une utilisation normale, ces zones seront, nivelées et empierrées dès la phase des terrassements généraux.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert
Les approvisionnements à l'avancement de la mise en œuvre seront privilégiés pour éviter des stockages trop importants.	Tous Corps d'état
Le stockage, même provisoire s'effectuera obligatoirement sur les aires aménagées dans le cadre de l'opération. Les entreposages pour mise en œuvre ne devront en aucun cas être installés sur les circulations extérieures et intérieures ou aux entrées des bâtiments.	Tous Corps d'état
Les matériaux légers seront lestés pour éviter leur envol sur le site (notamment en toiture).	Entreprises concernées
En présence de lignes électriques aériennes, les livraisons et les stockages seront interdits sous et dans la zone à risques des lignes électriques.	Entreprises concernées

3.5.3. Manutentions et levages

Dispositions prévues	A la charge de
Préalablement à son intervention, l'entreprise annexera dans son P.P.S.P.S. le plan d'implantation des appareils de levage nécessaires à ses approvisionnements qui lui seraient spécifiques et de ses zones de stockages de matériels et de matériaux qui ne pourront se faire qu'à l'intérieur de l'enceinte du chantier.	Tous Corps d'état
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.	Tous Corps d'état
Un chef de manœuvre sera mis en place pour guider les opérations de levage et écarter les autres intervenants de la zone de levage.	Tous Corps d'état

Dispositions prévues	A la charge de
<p>Toute opération de manutention, effectuée à l'aide d'un engin de levage prêté par une autre entreprise, restera sous la responsabilité de l'entreprise dite « prêteuse » et sera effectuée par son personnel (conduite, arrimage, guidage).</p> <p>L'entreprise utilisatrice devra la fourniture des systèmes d'accrochage, adaptés aux charges à lever (élingues, palonniers, etc..) et vérifiés.</p> <p>Une convention de prêt de grue sera mise en place entre les parties.</p> <p>Le personnel affecté au poste d'élingage devra justifier des formations obligatoires en la matière.</p>	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
<p>Les zones de cheminements piétons devront être différenciées de celles des engins ou camions par une matérialisation physique.</p> <p>L'emprise chantier sera séparée des activités du site.</p>	<p>Tous Corps d'état</p> <p>1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert</p>

3.6.2. Accès des véhicules et stationnement

Dispositions prévues	A la charge de
<p>L'accès des véhicules d'entreprises dans la zone du chantier à proximité du bâtiment doit être restreint aux seuls véhicules de livraisons et véhicules ateliers pour laisser toute aisance aux manutentions et mises en œuvre.</p>	Tous Corps d'état

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

3.7.1. Protection des rives de planchers

Dispositions prévues	A la charge de
La pose des planchers sera étudiée pour que les salariés ne soient jamais exposés à un risque de chute.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert
<p>La prévention des chutes de hauteur sera assurée, par garde-corps avec lisses, sous-lisses et plinthes, placées à une hauteur comprise entre 1m et 1,10m, fixés sur supports métalliques en façade.</p> <p>En plus d'assurer la protection des intervenants lors de la pose et du coulage des planchers, ce dispositif devra permettre d'assurer la protection face au vide, des intervenants lors du montage de maçonneries ou la pose d'éléments préfabriqués.</p>	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert
Les protections collectives devront être mises en place avant la pose des planchers de façon à assurer la sécurité des travailleurs.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

3.7.2. Protection des trémies et réservations

Dispositions prévues	A la charge de
Les trémies et réservations seront équipées par des protections provisoires et devront être installées de façon à être suffisamment résistantes (ex: garde-corps), celles-ci devront comporter une lisse supérieure à 1,00 m une lisse intermédiaire et une plinthe.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

3.7.3. Protection des baies en façade

Dispositions prévues	A la charge de
La prévention des chutes de hauteur, des baies avec des allèges inférieures à 1,00m, sera assurée par garde-corps avec lisses et sous-lisses. L'implantation du dispositif devra permettre la pose des menuiseries extérieures sans avoir à déposer le dispositif de protection, afin d'assurer la protection antichute des opérateurs. Le choix du dispositif se fera en concertation avec l'entreprise de menuiseries extérieures.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert 3 - Menuiseries extérieures

3.7.4. Protection de rives en toiture

Protection en rives en toiture

Dispositions prévues	A la charge de
La prévention des chutes de hauteur est assurée par des garde-corps, intégrés ou fixés de manière sûre, rigides et d'une résistance appropriée, placés à une hauteur comprise entre 1,00 m et 1,10 m. Comportant au moins une plinthe de butée de 10 à 15 cm, en fonction de la hauteur retenue pour les garde-corps, une lisse haute et une lisse intermédiaire à mi-hauteur ou par tout autre moyen assurant une sécurité équivalente. L'implantation des garde-corps devra être étudiée afin de pouvoir les maintenir en place pour la réalisation des travaux de Couverture - Etanchéité / Pose et raccordement des Panneaux solaires	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert 2 - Charpente – structure bois – Etanchéité 9 - Electricité

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

Dispositions prévues	A la charge de
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 repose a été effectuée.	Tous Corps d'état
En cas de carence, le coordonnateur SPS demandera au maître d'Ouvrage de faire intervenir l'entreprise responsable de la pose initiale pour remettre en état les protections collectives, les frais correspondants seront imputés à la charge de l'entreprise responsable.	Maître d'ouvrage Maître d'œuvre Coordonnateur SPS Tous Corps d'état

3.7.6. Pose des gardes corps définitifs

Dispositions prévues	A la charge de
Le positionnement des garde-corps provisoires, se fera en concertation avec le Lot Serrurerie, afin que la pose des garde-corps définitifs, puisse se faire en présence des provisoires.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert 4 - Serrurerie
En aucun cas la continuité des protections doit être interrompue sur les balcons, loggias et coursives. L'entreprise ne doit jamais quitter le chantier sans que la pose soit achevée et en laissant des vides entre garde-corps provisoires et définitifs.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert 4 - Serrurerie

3.8. Mise en commun des moyens - Echafaudages

3.8.1. Servitude d'échafaudage

Dispositions prévues	A la charge de
Une utilisation commune des échafaudages est prévue pour les entreprises désignées, suivant les dispositions définies dans les articles suivants.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert 2 - Charpente – structure bois – Etanchéité
Un procès-verbal de réception sera établi et signé par l'installateur de l'échafaudage de pied à « utilisation partagée » et chaque entreprise utilisatrice avant mise à disposition de l'échafaudage.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert 2 - Charpente – structure bois – Etanchéité
Le Coordonnateur SPS pourra organiser avant le démarrage des travaux, une réunion d'harmonisation à laquelle participeront les entreprises concernées. Lors de cette réunion, il sera, entre autre, soumis aux entreprises un plan de calepinage de l'échafaudage pour examen et validation.	Coordonnateur SPS Entreprises concernées 1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert 2 - Charpente – structure bois – Etanchéité

3.9. Mise en commun des moyens - Gestion des déchets

3.9.1. Gestion des déchets

Dispositions prévues	A la charge de
Les déchets de chantier feront l'objet d'un tri sélectif et d'une gestion commune pour l'ensemble du chantier. L'organisation du tri sélectif comprenant la réalisation et l'entretien d'une plate-forme de regroupement des déchets, la mise à disposition des bennes, la signalétique explicative destinée aux personnels. Les bennes à déchets seront remplacées autant de fois que nécessaire.	Tous Corps d'état 1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

3.9.2. Acheminement des déchets vers les bennes

Dispositions prévues	A la charge de
Chaque entreprise est responsable d'acheminer ses propres déchets jusqu'aux bennes. Au fil de l'eau. Les déchets ne seront pas stockés à l'intérieur des bâtiments.	Tous Corps d'état
En cas de carence, le maître d'œuvre fera nettoyer les déchets des entreprises par un prestataire extérieur, qui sera mis à la charge des entreprises responsables ou du compte interentreprises.	Maître d'ouvrage Maître d'œuvre Tous Corps d'état

3.9.3. Evacuation des matières dangereuses

Dispositions prévues	A la charge de
Aucune matière dangereuse ne doit être stockée sur le chantier, tant les déchets que les produits amenés pour mise en oeuvre.	Tous Corps d'état

3.10. Mise en commun des moyens - Organisation des secours

3.10.1. Moyen d'alerte des secours

Dispositions prévues	A la charge de
Les numéros de téléphone d'urgence ainsi que les consignes d'alerte 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

3.10.2. 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

3.10.3. 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

3.10.4. 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
Une trousse de secours, commune à l'ensemble des entreprises, sera laissée dans la salle de réunion.	Tous Corps d'état

4. RISQUES COMMUNS, SPÉCIFIQUES ET PARTICULIERS

4.1. Risques communs, spécifiques et particuliers

4.1.1. Travaux exposant les travailleurs à des substances chimiques et CMR - Silice cristalline

Dispositions prévues	A la charge de
La prévention contre le risque de silice cristalline impose de réduire à la source les émissions de poussières par le choix de techniques peu émissives. Les travaux à sec de ponçage, piquage, carottage, percements, tronçonnage, démolition manuelle, sablage, décapage, balayage, soufflage seront interdits sur les ouvrages à risque d'émission sans le recours d'équipements équipés de captage par aspiration des poussières à la source.	Tous Corps d'état
Les zones de travaux intérieurs avec risque d'émission de poussières à silice cristalline devront être interdites d'accès aux autres intervenants. Cette condamnation se fera à l'aide d'un moyen physique et d'un affichage interdisant l'accès à la zone présentant un risque.	Tous Corps d'état

4.1.2. Travaux de terrassement généraux

Dispositions prévues	A la charge de
Avant démarrage des travaux l'entreprise établira ses DICT, copie des réponses sera transmise au coordonnateur et au maître d'œuvre. Les travaux ne pourront commencer avant la réception des réponses.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert
Les fondations spéciales seront réalisées en respectant les recommandations du rapport de l'étude de sol. Les prescriptions du Géotechnicien seront respectées, sous Mission G3 Entreprise et Mission G4 à la charge de la Maîtrise d'ouvrage	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

4.1.3. Ouvrage avec risques de chute de hauteur

Dispositions prévues	A la charge de
Pour tous les ouvrages à risque de chute de hauteur, la protection collective sera assurée : * Soit par des garde-corps intégrés ou fixés de manière sûre, rigides et d'une résistance appropriée, placés à une hauteur comprise entre un mètre et 1,10 m et comportant au moins : une plinthe de butée de 10 à 15 cm, une lisse haute, une lisse intermédiaire à mi-hauteur. * Soit par tout autre moyen assurant une sécurité équivalente.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert 2 - Charpente – structure bois – Etanchéité
o La planification au plus tôt de la pose des ouvrages d'accès verticaux définitifs (escaliers, voire ascenseurs) et des protections définitives contre les chutes en périphérie des toits, pour leur utilisation en phase de travaux, ceci évitant la pose de protections provisoires coûteuses, souvent d'efficacité douteuse, et générant des risques de chutes à la pose et à la dépose. o A défaut, la mise en place de tour d'échafaudage-escaliers ou escaliers métalliques provisoires (type Escalib® ou Combisafe®) jusqu'à exécution des escaliers définitifs.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

4.1.4. Travaux de VRD

Dispositions prévues	A la charge de
La circulation piétonne sera assurée par l'installation de passerelles de franchissement sur les fouilles en attente des remblaiements.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

Dispositions prévues	A la charge de
En présence de réseaux enterrés ou aériens à proximité des zones d'intervention, les personnels devront être en possession de l'Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux (AI PR). Sont concernés: Pour le niveau encadrant; les conducteurs de travaux; Chefs de chantier; les chefs d'équipes. Pour le niveau opérateur; les conducteurs d'engins; les suiveurs; les canalisateurs, les ouvriers en travaux publics.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert
En présence de réseaux enterrés à proximité des zones d'intervention, l'entreprise devra faire réaliser la géolocalisation et le marquage des réseaux. L'entreprise Informera son personnel sur la localisation et les mesures de sécurité. L'entreprise devra maintenir le marquage piquetage pendant toute la durée des interventions.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

4.1.5. Risque d'ensevelissement ou d'enlèvement

Dispositions prévues	A la charge de
Toutes les fouilles en tranchées de plus de 1,3 m de profondeur seront protégées soit par la réalisation de pente de talus appropriée soit par un terrassement en escalier soit par la mise en place d'un blindage.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert

4.1.6. Travaux de montage ou de démontage d'éléments préfabriqués lourds

Dispositions prévues	A la charge de
Une réunion spécifique de coordination sera organisée avec le maître d'œuvre. L'entreprise présentera ses besoins et sa méthodologie d'intervention.	Tous Corps d'état 2 - Charpente – structure bois – Etanchéité

4.1.7. 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. (ou dispositifs équivalents). Le dispositif installé devra permettre la réalisation des travaux d'étanchéité sans dépose du système de protection.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert 2 - Charpente – structure bois – Etanchéité

4.1.8. 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
La zone de montage ou démontage des échafaudages, devra être balisée au moyen d'un dispositif physique, afin de prévenir les risques vis-à-vis des autres intervenants.	Tous Corps d'état
Les échafaudages seront installés en pied de façade sur un sol nivelé et stabilisé.	Tous Corps d'état

4.1.9. Travaux de plâtrerie

Dispositions prévues	A la charge de
Toutes les découpes seront faites manuellement ou à l'aide de matériels récupérant les poussières générées.	5 - Cloisons/Doublage
Les sacs de produits, emballages et chutes de matériaux seront rassemblés et conditionnés au fur et à mesure dans la zone de préparation pour évacuation dans la benne de chantier au quotidien ou pour évacuation du chantier.	5 - Cloisons/Doublage

4.1.10. Travaux des lots techniques

Dispositions prévues	A la charge de
Les entreprises s'organiseront pour intervenir en présence des protections collectives provisoires ou définitives le cas échéant.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert 10 - Plomberie 9 - Electricité
Les incorporations dans les planchers et murs ne se feront que sur demande du lot gros-œuvre. L'accès aux zones d'incorporation ne se fera qu'en utilisant les accès aménagés par le lot gros-œuvre. Et après accord du Lot Gros Oeuvre une fois les éléments de coffrages stabilisés et sécurisés.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert 10 - Plomberie 9 - Electricité
Lors des travaux d'incorporation aux ouvrages béton, l'entreprise de gros œuvre aura en charge, la mise en place des protections collectives.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert 9 - Electricité 10 - Plomberie
L'ouverture des trémies et réservations dans les dalles se fera à l'avancement de la pose des réseaux, aucune ouverture anticipée ne sera admise pour éviter les chutes de plain-pied ou de hauteur.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert 10 - Plomberie 9 - Electricité
Après ouverture, les trémies seront sécurisées par des dispositifs sûrs et pérennes. Maintenus jusqu'à la pose des éléments définitifs et/ou rebouchages définitifs.	1 - Gros Oeuvre – Terrassement – VRD – Espace Vert 10 - Plomberie 9 - Electricité
Pose des panneaux photovoltaïques en protection collective. Mise en œuvre des protections collectives avant l'apparition du risque. Accès par dispositif conforme de type tour escalier, devant permettre les approvisionnements et ascension en sécurité.	2 - Charpente – structure bois – Etanchéité 9 - Electricité

4.1.11. Travaux d'agencement

Dispositions prévues	A la charge de
Les équipements utilisés pour les travaux de ponçage, rabotage, et découpe, seront équipés de récupérateur de poussière. Les locaux en cours de traitement seront ventilés et interdits d'accès aux autres intervenants, à l'aide d'un dispositif physique.	6 - Menuiseries intérieures – Agencement
L'application des vernis de finition sera privilégiée en atelier pour éviter les nuisances avec les produits éventuels à base de solvants.	6 - Menuiseries intérieures – Agencement

4.1.12. 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
Tout feu sur chantier est interdit.	Tous Corps d'état

4.1.13. Utilisation de produits dangereux ou à risques

Dispositions prévues	A la charge de
Les produits dangereux seront remplacés par des produits qui ne le sont pas ou moins dangereux.	Tous Corps d'état
Il appartient à l'entreprise de mettre en œuvre toutes les mesures de sécurité prescrites par le fabricant pour éviter de générer tout risque d'accident induit par le produit. L'entreprise devra indiquer au maître d'œuvre et au coordonnateur SPS les dispositions de prévention et d'organisation, prévues par l'entreprise dans le cadre de la gestion des risques de coactivité.	Tous Corps d'état

4.1.14. Montage et assemblage de la charpente - couverture.

Dispositions prévues	A la charge de
Balisage des zones de levage Chef de manœuvre pour guider le grutier et élinguer les charges (personnel formé à l'élingage).	2 - Charpente – structure bois – Etanchéité
Maintien des protections collectives du Lot Gros Ouvre	2 - Charpente – structure bois – Etanchéité
Approvisionnements en l'absence d'autres intervenants dans la zone de déchargement.	2 - Charpente – structure bois – Etanchéité
Pose de filets anti-chutes de matériaux en rive de couverture. Filets ne se substituant pas aux protections collectives du Lot Gros OEuvre.	2 - Charpente – structure bois – Etanchéité
Arrimage systématique des charges en toiture	2 - Charpente – structure bois – Etanchéité

5. MODALITÉS DE COOPÉRATION ENTRE INTERVENANTS

5.1. Modalités de coopération

5.1.1. Plan Général de Coordination

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

5.1.2. 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.

5.1.3. 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.

5.1.4. Travailleurs indépendants et locatiers

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

Sauf exception précisée ci-avant, les locatiers ou locateurs interviendront sous la responsabilité de l'entreprise utilisatrice. Ils ne sont pas soumis à l'inspection commune préalable mais ils doivent appliquer les dispositions prévues pour l'entreprise donneuse d'ordre.

5.1.5. 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.

5.1.6. 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.

Un délai de prévenance de 10 jours ouvrés sera observé pour prendre rdv avec le Coordonnateur.

5.1.7. 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.

5.1.8. Rôle du coordonnateur

L'intervention du Coordonnateur SPS ne modifie ni la nature, ni l'étendue des responsabilités qui incombent en application des autres dispositions du Code du Travail à chacun des participants aux opérations de bâtiment et de génie civil.

5.1.9. Registre journal

Une copie des notes d'observations 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.

6 DOCUMENT HARMONISÉ D'ORGANISATION DES LIVRAISONS.

CSPS : Société: SOCOTEC Construction Nom: Herve GASTOU	Tél : 0640296869 Email : herve.gastou@socotec.com
Etabli le : 10/03/2025	

Partie à remplir par le CSPS:

Adresse chantier : Port de Marseille Poste 143A Môle Mourepiane 13016 MARSEILLE	
Contraintes horaires de livraisons : Accès GPMM préalable - Obtention de la carte d'accès au poste de garde. Concertation préalable avec le bâtiment des Douanes mitoyen en activité	Moyens mutualisés de levage et manutention (cf.PGSCSPS) Moyens mécaniques systématiquement privilégiés
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)