

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

Mission CSPA : Catégorie 2



Indice	Date	Modifications	Rédaction
1	03/04/2025	PGC du 03/04/2025	Olivier LABAT
0	01/04/2025	PGC indice 0 du 01/04/2025	Olivier LABAT

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

2.1. Mise en commun de moyens - Planification

2.1.1. Planification

2.2. Mise en commun des moyens - Installations de chantier

2.2.1. Plan d'installation de chantier

2.2.2. Clôture de chantier extérieure et signalisation

2.2.3. Clôture de chantier intérieure et signalisation

2.2.4. Identification du personnel

2.2.5. Visites de chantier par des tiers.

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

2.2.7. Base vie - Modalités d'organisation

2.2.8. Base vie - Installations complémentaires

2.2.9. Base vie - Entretien des installations

2.3. Mise en commun des moyens - Logistique de chantier

2.3.1. Planification et organisation des livraisons

2.3.2. Organisation des stockages de matériaux et matériels

2.3.3. Manutentions et levages

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

2.4.1. Accès des véhicules et stationnement

2.4.2. Accès en toiture

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

2.5.1. Protection de rives en toiture

2.6. Mise en commun des moyens - Echafaudages

2.6.1. Servitude d'échafaudage

2.7. Mise en commun des moyens - Gestion des déchets

2.7.1. Gestion des déchets Mode d'organisation

2.7.2. Bennes à gravois et déchets

2.7.3. Nettoyage et évacuation des déchets

2.8. Mise en commun des moyens - Organisation des secours

2.8.1. Moyen d'alerte des secours

2.8.2. Consignes de sécurité

3. RISQUES COMMUNS, SPÉCIFIQUES ET PARTICULIERS

3.1. Risques communs, spécifiques et particuliers

3.1.1. Travaux de démolition, de déconstruction, de réhabilitation

3.1.2. Travaux exposant les travailleurs à des Champignons dans les OSB

3.1.3. Montage et assemblage de la charpente

3.1.4. Travaux d'étanchéité - Couverture

3.1.5. Echafaudages

3.1.6. Travaux en hauteur

3.1.7. Prévention du risque incendie

4. MODALITÉS DE COOPÉRATION ENTRE INTERVENANTS

4.1. Modalités de coopération

- 4.1.1. Plan Général de Coordination
- 4.1.2. Désignation des entreprises
- 4.1.3. Acceptation et désignation des sous-traitants
- 4.1.4. Travailleurs indépendants et locatiers
- 4.1.5. Présence de personnel étranger
- 4.1.6. Inspection Commune
- 4.1.7. Plan Particulier de Sécurité et Protection de la Santé
- 4.1.8. Rôle du coordonnateur
- 4.1.9. Registre journal
- 4.1.10. Définition des personnes autorisées

5 DOCUMENT HARMONISÉ D'ORGANISATION DES LIVRAISONS

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

1.1. Liste des intervenants

Maître d'ouvrage	SORBONNE UNIVERSITE	18 rue de la sorbonne 75005 PARIS
Maître d'oeuvre	SPAN	123 rue Saint Maur 75011 PARIS
Coordonnateur de référence	SOCOTEC	180 Rue de Kerervern ZAC de Kergaradec III Résidence Samarkand 29490 GUIPAVAS
Coordonnateur SPS suppléant	SOCOTEC	180 Rue de Kerervern ZAC de Kergaradec III Résidence Samarkand 29490 GUIPAVAS

1.2. Liste des lots

N°- Lot attribué	Entreprise	Adresse	Contact
1 - Préparation des locaux			
2 - Charpente bois			
3 - Couverture et façades			
4 - Doublage et cloisons intérieures			
5 - Finitions intérieures			
6 - Electricité CF0/Cfa, CVC			

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 avant consultation des entreprises.

1.4. Renseignements généraux concernant l'opération

Remise en état du bâtiment de l'IGM à ROSCOFF

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

Travaux de rénovation complète du bâtiment de l'institut de génomique marine (IGM) situé à la station biologique de Roscoff, dont une partie de la couverture a été arrachée lors de la tempête Ciaran dans la nuit du 1er au 2 novembre 2023

1.4.2. Phasage de l'opération

Démarrage des travaux 1 er semestre 2025.

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

2.1. Mise en commun de moyens - Planification

2.1.1. Planification

Dispositions prévues	A la charge de
Le planning général des travaux a été transmis au coordonnateur lors de la rédaction du présent PGC.	Maître d'œuvre
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. Les risques d'interférence entre entreprises doivent être minimisés : - 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
Le planning général des travaux devra notamment intégrer les points suivants Maintien de l'activité : <ul style="list-style-type: none"> Les salles d'enseignement au RDC du bâtiment seront utilisées pendant le chantier, un accès dédié et sécurisé devra être assuré ; Les livraisons au bâtiment YDGT seront maintenues pendant le chantier, un plan de circulation + signalisation adaptée devra être mis en place par le lot 03	Tous Corps d'état Maître d'ouvrage Maître d'œuvre

2.2. Mise en commun des moyens - Installations de chantier

2.2.1. Plan d'installation de chantier

Dispositions prévues	A la charge de
<ul style="list-style-type: none"> Mise à disposition par la station) les sanitaires du R+1 IGM seront mis à disposition des ouvriers ; Le lot 03 aura à sa charge l'installation d'un vestiaire pour 12 personnes sur place parking CNRS + le nettoyage hebdomadaire de la base vie (vestiaires + locaux de la station) ; Chaque lot devra chiffrer un complément de casiers pour le vestiaire (voir dimensionnement). 	3 - Couverture et façades Tous Corps d'état
Installation de chantier : <ul style="list-style-type: none"> L'espace stockage / livraison pourra éventuellement se faire sur place de parking derrière CRBM. En attente de validation par la Mairie de Roscoff Le balisage du chantier est dû au lot 03 (choisir des affichages qui tiennent bien suivant recommandation de Philippe) ; Echafaudage + lift à mettre au lot 3 avec obligation d'avoir du personnel formé	3 - Couverture et façades

2.2.2. 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 complètera les clôtures existantes le cas échéant. Elle sera constituée par des panneaux métalliques pleins, d'une hauteur de 2,00m, fixés sur des plots béton et reliés entre eux, par des connecteurs. L'entreprise devra la maintenance et l'adaptation des clôtures pendant toute la durée de l'opération.	3 - Couverture et façades
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 complètera les clôtures existantes le cas échéant. Elle sera constituée par des panneaux métalliques grillagés, d'une hauteur de 2,00m, fixés sur des plots béton et reliés entre par des connecteurs. L'entreprise devra la maintenance et l'adaptation des clôtures pendant toute la durée de l'opération.	3 - Couverture et façades
Une clôture assurera l'indépendance de la base de vie pendant toute la durée des travaux sur chacune des zones d'intervention. Elle sera constituée par des panneaux métalliques grillagés, d'une hauteur de 2,00m, fixés sur des plots béton. L'entreprise devra la maintenance et l'adaptation des clôtures pendant toute la durée de l'opération.	3 - Couverture et façades

2.2.3. Clôture de chantier intérieure et signalisation

Dispositions prévues	A la charge de
Les zones de travaux mitoyennes avec les locaux existants en activité seront isolées par des cloisons provisoires.	Tous Corps d'état

2.2.4. 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
Le personnel sera identifié par tout moyen au choix des entreprises, soit par les casques, les vêtements, des badges ou avec le nom de l'entreprise sur les vêtements de travail ou autre. De plus le lot en charge de la démolition devra fournir à ses compagnons des masques FFP2 en raison de la présence de champignons	Tous Corps d'état

2.2.5. Visites de chantier par des tiers.

Dispositions prévues	A la charge de
A l'occasion des visites de chantier par des tiers l'entreprise devra s'assurer de l'absence de stockage de matériaux, de gravats ou de matériels dans les circulations empruntées.	Tous Corps d'état

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

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.	3 - Couverture et façades

2.2.7. Base vie - Modalités d'organisation

Dispositions prévues	A la charge de
<p>Les installations communes de chantier seront aménagées dans le bâtiment existant.</p> <p>Base vie :</p> <ul style="list-style-type: none"> La base vie (hors vestiaires) est mise à disposition par la station , les sanitaires du R+1 IGM seront mis à disposition des ouvriers ; Le lot 03 aura à sa charge l'installation d'un vestiaire pour 12 personnes sur place parking CNRS + le nettoyage hebdomadaire de la base vie (vestiaires + locaux de la station) ; Chaque lot devra chiffrer un complément de casiers pour le vestiaire (voir dimensionnement). 	Tous Corps d'état

2.2.8. Base vie - Installations complémentaires

Dispositions prévues	A la charge de
Sanitaires – Complémentaires à la base de vie: Selon effectif supérieur à 20 compagnons TCE	3 - Couverture et façades

2.2.9. Base vie - Entretien des installations

Dispositions prévues	A la charge de
<p>L'entreprise assurera, pendant toute la durée du chantier, le nettoyage quotidien des installations sanitaires, vestiaires, réfectoires et le nettoyage . La salle de réunion sera mise à disposition de manière hebdomadaire par la station , le ménage sera également géré par la station en direct</p> <p>Le renouvellement des consommables (papier hygiénique, savon, essuie-mains) par la station.</p>	Maître d'ouvrage

2.3. Mise en commun des moyens - Logistique de chantier**2.3.1. 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 affectera une personne à la planification et organisation des livraisons, cette personne sera référencée dans le DHOL de l'entreprise.	Tous Corps d'état

2.3.2. Organisation des stockages de matériaux et matériels

Dispositions prévues	A la charge de
Les aires de stockages aménagées seront utilisables en commun par l'ensemble des entreprises.	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
Les stockages extérieurs de longue durée sont à éviter pour limiter l'encombrement du chantier, le cas échéant ils se feront sur l'aire de stockage prévue à cet effet.	Tous Corps d'état
Les zones de stockages de longue durée seront balisées et identifiées par les entreprises utilisatrices.	Tous Corps d'état
Les matériaux avec risques particuliers seront stockés à l'écart dans la limite des besoins quotidiens avec une signalétique adaptée.	Tous Corps d'état
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).	3 - Couverture et façades
Les stockages de longue durée seront positionnés dans des endroits isolés qui ne gênent pas la manutention des stockages des autres corps d'état.	Tous Corps d'état
Les aires de livraison et stockage seront implantées à plus de 50 m des lignes électriques aériennes, à défaut celles-ci seront mise hors tension.	Tous Corps d'état
En présence de lignes électriques aériennes, les livraisons et les stockages seront interdits sous et dans la zone à risques des lignes électriques.	Tous Corps d'état

2.3.3. 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.	3 - Couverture et façades
Un guide de manœuvre sera mis en place pour guider les opérations de levage et écarter les autres intervenants de la zone de levage.	3 - Couverture et façades Tous Corps d'état
En cours de manutention, aucune charge n'empiétera l'espace des domaines, publics et privés environnants.	Tous Corps d'état
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). L'entreprise utilisatrice devra la fourniture des systèmes d'accrochage, adaptés aux charges à lever (élingues, palonniers, etc..) et vérifiés. Une convention de prêt de grue sera mise en place entre les parties.	Tous Corps d'état

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

2.4.1. Accès des véhicules et stationnement

Dispositions prévues	A la charge de
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.	Tous Corps d'état

2.4.2. Accès en toiture

Dispositions prévues	A la charge de
Les accès aux toitures se feront par la mise en place d'une tour d'accès à positionner le long des façades. Cet équipement devra permettre d'accéder aux différents niveaux de toiture. Le positionnement de cette tour se fera en concertation avec la maîtrise d'œuvre. L'entreprise devra l'entretien et l'adaptation du dispositif pendant toute la durée des travaux. L'équipement sera maintenu en place pendant toute la durée des interventions en toiture y compris celle des autres corps d'états et fera l'objet d'un PV de réception qui sera affiché en pied de l'équipement.	3 - Couverture et façades Tous Corps d'état

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

2.5.1. 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, et comportant au moins une plinthe de butée de 10 à 15 cm, en fonction de la hauteur retenue pour les garde-corps, une main courante et une lisse intermédiaire à mi-hauteur ou par tout autre moyen assurant une sécurité équivalente.	3 - Couverture et façades

2.6. Mise en commun des moyens - Echafaudages

2.6.1. Servitude d'échafaudage

Dispositions prévues	A la charge de
Echafaudages communs en façade et Lift: L'entreprise, devra la mise en place des échafaudages communs, permettant d'assurer la protection antichute pour la réalisation de la pose des menuiseries extérieures, de la pose des garde-corps extérieurs et des ravalements.	3 - Couverture et façades
Echafaudages communs en façade: L'entreprise, devra la mise en place des échafaudages communs, permettant d'assurer la protection antichute pour la réalisation de la pose des menuiseries extérieures, de pose des garde-corps extérieurs, et des ravalements. Le dispositif devra également permettre d'assurer la protection collective en bas de pente pour la réalisation des couvertures.	3 - Couverture et façades
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. Le LIFT devra être contrôlé	3 - Couverture et façades

2.7. Mise en commun des moyens - Gestion des déchets

2.7.1. Gestion des déchets Mode d'organisation

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.	Tous Corps d'état
Chaque entreprise évacuera ses déchets du site	Tous Corps d'état

2.7.2. Bennes à gravats et déchets

Dispositions prévues	A la charge de
Les entreprises qui souhaitent mettre en place des bennes à déchets devront en faire part au maître d'œuvre et au coordonnateur SPS pour définir leur emplacement. Les entreprises en assureront le renouvellement autant que nécessaire, et avant que celles-ci ne débordent.	Tous Corps d'état

2.7.3. 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
Les installations et les abords de chantier seront tenus dans un état de propreté constant. En cas de carence, le coordonnateur SPS pourra demander au maître d'œuvre de désigner une entreprise pour réaliser les travaux de nettoyage aux frais des entreprises responsables.	Tous Corps d'état

2.8. Mise en commun des moyens - Organisation des secours

2.8.1. Moyen d'alerte des secours

Dispositions prévues	A la charge de
Dans le cas d'impossibilité de mise en service d'un téléphone fixe, au moins une personne de chaque entreprise doit être équipée d'un téléphone portable afin de pouvoir appeler les secours le cas échéant.	Tous Corps d'état

2.8.2. 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. RISQUES COMMUNS, SPÉCIFIQUES ET PARTICULIERS

3.1. Risques communs, spécifiques et particuliers

3.1.1. Travaux de démolition, de déconstruction, de réhabilitation

Dispositions prévues	A la charge de
<p>Préalablement au démarrage des travaux de curage ou démolition, les entreprises titulaires des lots, électricité, plomberie, ventilation, climatisation, etc seront tenues de consigner les installations et équipements situés dans les zones de démolitions.</p> <p>Une procédure écrite de consignation sera établie pour chaque type de réseau et équipement. Cette procédure sera adressée à l'entreprise de démolition avant le démarrage des travaux. Une attention particulière sera apportée à la consignation des réseaux d'électricité, et de gaz.</p>	Tous Corps d'état
<p>Préalablement au démarrage des travaux, le maître d'ouvrage fera consigner les branchements, électricité, gaz, eau, par les concessionnaires.</p> <p>Le maître d'ouvrage devra remettre à l'entreprise les attestations de confirmation que les réseaux concessionnaires sont neutralisés à l'extérieur du bâtiment.</p> <p>Préalablement au démarrage de son intervention, l'entreprise de démolition s'assurera sur le site de la consignation effective des branchements.</p>	Maître d'ouvrage
Les zones à risques de chutes d'objets et de gravats, seront interdites d'accès aux autres intervenants à l'aide d'un dispositif physique.	Tous Corps d'état
Il convient de veiller à ce que les matériaux et éléments de construction ne soient pas en équilibre instable. En particulier, les éléments de construction, en porte-à-faux dangereux, qui doivent être abattus ou réhabilités.	Tous Corps d'état

3.1.2. Travaux exposant les travailleurs à des Champignons dans les OSB

Dispositions prévues	A la charge de
<p>Travaux exposant les travailleurs à des substances de Champignons dans les OSB</p> <p>Le port des EPI obligatoire</p> <p>Le lot en charge de la démolition devra fournir à ses compagnons des masques FFP2 en raison de la présence de champignons</p> <p>Voir diagnostic champignon</p>	Tous Corps d'état

3.1.3. Montage et assemblage de la charpente

Dispositions prévues	A la charge de
Les zones de montage ou reprise de la charpente devront être balisées avec interdiction à toutes les personnes étrangères à l'entreprise de pénétrer dans la zone.	2 - Charpente bois Tous Corps d'état

3.1.4. Travaux d'étanchéité - Couverture

Travaux d'étanchéité/Couverture

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 - Couverture et façades

Dispositions prévues	A la charge de
Pour la pose de filets par secteurs, les filets déborderont d'une travée au-delà de l'arrêt de pose des bacs, la limite des bacs sera marquée par une ligne de garde-corps.	3 - Couverture et façades

3.1.5. 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.	3 - Couverture et façades
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.	3 - Couverture et façades
Les échafaudages seront installés en pied de façade sur un sol nivelé et stabilisé.	3 - Couverture et façades

3.1.6. Travaux en hauteur

Dispositions prévues	A la charge de
Les locaux devront être débarrassés par zone pour permettre l'installation et le déplacement correct des nacelles et plates-formes individuelles de travail. Les zones d'intervention seront organisées pour permettre les interventions successives ou simultanées. Les emballages et chutes de matériaux seront évacués au quotidien pour éviter l'encombrement des locaux.	Tous Corps d'état

3.1.7. 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
Lors de la réalisation de travaux par point chaud ou à risque d'incendie (soudure, brasure, disqueuse, etc) le poste de travail devra être équipé d'un moyen d'extinction à portée de main, adapté au risque et à l'environnement.	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. PERMIS FEU à obtenir après demande des entreprises concernées auprès du service technique de la station	Tous Corps d'état
Tous les travaux de soudure et de découpe à la disqueuse seront accompagnés d'un moyen d'extinction adapté.	Tous Corps d'état

4. MODALITÉS DE COOPÉRATION ENTRE INTERVENANTS

4.1. Modalités de coopération

4.1.1. 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.

4.1.2. 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.

4.1.3. 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.

4.1.4. 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.

4.1.5. 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.

4.1.6. 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.

4.1.7. 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.

4.1.8. 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.

4.1.9. 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.

4.1.10. 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.

5 DOCUMENT HARMONISÉ D'ORGANISATION DES LIVRAISONS.

CSPS : Société: SOCOTEC Construction Nom: Olivier LABAT	Tél : 0626305338 Email : olivier.labat@socotec.com
Etabli le : 01/04/2025 Date de modification : 03/04/2025	Elements modifiés : None

Partie à remplir par le CSPS:

Adresse chantier: PLACE GEORGES TEISSIER 29680 ROSCOFF	
Contraintes horaires de livraisons : None	Horaires : None
Moyens mutualisés de levage et manutention (cf.PGSCSPS) None	<u>Quai de déchargement:</u> <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <u>Grues :</u> <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <u>Recette à matériaux :</u> <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <u>Monte-matériaux:</u> <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <u>Ascenseurs définitifs:</u> <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <u>Autre :</u> None
Autres renseignements utiles (contraintes administratives, etc..) : None	

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)