

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

## Mission CSPA : Catégorie 3

Indice	Date	Modifications	Rédaction
0	25/11/2024	PGSC du 25/11/2024	Damien TALFUMIER

# 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. Renseignements généraux concernant l'opération

#### 1.3.1. Description générale de l'opération et de l'ouvrage

## 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

### 2.2. Mise en commun des moyens - Installations de chantier

#### 2.2.1. Plan d'installation de chantier

#### 2.2.2. Clôture de chantier intérieure et signalisation

#### 2.2.3. Identification du personnel

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

#### 2.2.5. Signalisation de prescription - Panonceau "Port du casque obligatoire"

#### 2.2.6. Signalisation d'orientation - Fléchage d'accès au chantier

#### 2.2.7. Base vie - Modalités d'organisation

#### 2.2.8. Base vie - Définition des installations

#### 2.2.9. Base vie - Entretien des installations

#### 2.2.10. Sécurité incendie des installations

#### 2.2.11. Installations de distribution électrique

#### 2.2.12. Installations d'éclairage

#### 2.2.13. Vérification réglementaire des installations électriques

#### 2.2.14. Entretien des installations électriques

### 2.3. Mise en commun des moyens - Logistique de chantier

#### 2.3.1. Organisation des stockages de matériaux et matériels

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

#### 2.4.1. Accès des véhicules et stationnement

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

#### 2.5.1. Protection des trémières et réservations

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

### 2.6. Mise en commun des moyens - Gestion des déchets

#### 2.6.1. Gestion des déchets Mode d'organisation

#### 2.6.2. Bennes à gravats et déchets

#### 2.6.3. Acheminement des déchets vers les bennes

#### 2.6.4. Nettoyage et évacuation des déchets

### 2.7. Mise en commun des moyens - Organisation des secours

#### 2.7.1. Moyen d'alerte des secours

#### 2.7.2. Consignes de sécurité

#### 2.7.3. Sauveteurs secouristes du travail

#### 2.7.4. Matériel de secours

## 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 de menuiseries extérieures

#### 3.1.3. Travaux de plâtrerie

#### 3.1.4. Travaux des lots techniques

#### 3.1.5. Travaux de revêtement de sols

#### 3.1.6. Prévention du risque incendie

## **4. MODALITÉS DE COOPÉRATION ENTRE INTERVENANTS**

### **4.1. Modalités de coopération**

- 4.1.1. Plan Général Simplifié 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 Simplifié
- 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	SGAMI Sud Est Direction de l'immobiliser	44 avenue Rhin et Danube 38000 Grenoble
Maître d'oeuvre	AME INGENIERIE	39 avenue Pierre 1er de Serbie 75008 PARIS
Coordonnateur de référence	SOCOTEC	256 Rue François Guise ZAC DU GRAND VERGER 73000 CHAMBERY
Coordonnateur SPS suppléant	SOCOTEC	256 Rue François Guise ZAC DU GRAND VERGER 73000 CHAMBERY

## 1.2. Liste des lots

N°- Lot attribué	Entreprise	Adresse	Contact
1 - Démolition – Gros Oeuvre			
2 - Menuiseries extérieures			
3 - Platerie – Menuiseries intérieures			
4 - Installation de chantier – Revêtement de sol – Peinture – Carrelage			
5 - Electricité			
6 - Chauffage – Ventilation – Plomberie			

## 1.3. Renseignements généraux concernant l'opération

L'opération consiste en la réhabilitation du rdc de l'annexe Boisse.

### 1.3.1. Description générale de l'opération et de l'ouvrage

## 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

### 2.2. Mise en commun des moyens - Installations de chantier

#### 2.2.1. 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.	4 - Installation de chantier – Revêtement de sol – Peinture – Carrelage
Sur ce plan figureront 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.	4 - Installation de chantier – Revêtement de sol – Peinture – Carrelage
Il précisera les entrées du bâtiment (des bâtiments),	4 - Installation de chantier – Revêtement de sol – Peinture – Carrelage

#### 2.2.2. 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.	4 - Installation de chantier – Revêtement de sol – Peinture – Carrelage
Des pancartes d'interdiction d'accès seront affichées sur les portes éventuelles de communication de ces cloisons. Les portes devront fermer à clé pour interdire l'accès des tiers au chantier.	4 - Installation de chantier – Revêtement de sol – Peinture – Carrelage

#### 2.2.3. 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

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

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.	4 - Installation de chantier – Revêtement de sol – Peinture – Carrelage

**2.2.5. 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.	4 - Installation de chantier – Revêtement de sol – Peinture – Carrelage

**2.2.6. Signalisation d'orientation - Fléchage d'accès au chantier**

Dispositions prévues	A la charge de
En fonction de l'avancement des travaux, mise place d'itinéraires d'accès et d'orientation des personnels ou clients du site. L'entreprise assurera la maintenance et l'adaptation du dispositif pendant toute la durée des travaux.	4 - Installation de chantier – Revêtement de sol – Peinture – Carrelage

**2.2.7. Base vie - Modalités d'organisation**

Dispositions prévues	A la charge de
Sanitaires – Salle de réunion - Réfectoires: Les Installations seront communes et utilisables par l'ensemble des entreprises.	Tous Corps d'état
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.	4 - Installation de chantier – Revêtement de sol – Peinture – Carrelage
Les installations communes de chantier seront aménagées dans le bâtiment existant.	Tous Corps d'état
L'espace disponible sur site étant réduit et devant l'impossibilité de mettre en place des installations provisoires, chaque entreprise devra prendre des dispositions afin que son personnel arrive en tenue de travail sur le chantier (Fourgon aménagé etc...)	Tous Corps d'état

**2.2.8. Base vie - Définition des installations**

Dispositions prévues	A la charge de
Sanitaires de la Base de vie : Utilisation des sanitaires du site.	Tous Corps d'état
Réfectoires : Aménagement d'un local, comprenant la réalisation des cloisonnements, la mise en place d'éclairage, d'installation de chauffage et d'un sol stratifié. Les locaux seront équipés de tables et de sièges correspondant à l'effectif de dimensionnement se restaurant sur place. Les locaux seront également équipés d'un point d'eau, chauffe-plats et réfrigérateur.	4 - Installation de chantier – Revêtement de sol – Peinture – Carrelage

Dispositions prévues	A la charge de
Salle de réunion : Aménagement d'un local, comprenant la réalisation des cloisonnements, la mise en place d'éclairage, d'installation de chauffage et d'un sol stratifié. Les locaux seront équipés de tables et de sièges correspondant au nombre d'intervenant encadrant le chantier.	4 - Installation de chantier – Revêtement de sol – Peinture – Carrelage

### 2.2.9. 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 et le nettoyage hebdomadaire du bureau des bureaux et salle de réunion. Il sera également pourvu au renouvellement des consommables (papier hygiénique, savon, essuie-mains).	4 - Installation de chantier – Revêtement de sol – Peinture – Carrelage

### 2.2.10. Sécurité incendie des installations

Dispositions prévues	A la charge de
Les locaux d'accueil du personnel, seront équipés d'extincteurs, appropriés aux différents risques.	4 - Installation de chantier – Revêtement de sol – Peinture – Carrelage

### 2.2.11. Installations de distribution électrique

Dispositions prévues	A la charge de
Les installations électriques seront communes et utilisables par l'ensemble des entreprises.	Tous Corps d'état
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.	5 - Electricité

### 2.2.12. Installations d'éclairage

Dispositions prévues	A la charge de
L'entreprise assurera l'éclairage provisoire d'ambiance des halls d'entrées, des cages d'escaliers et des circulations communes.	5 - Electricité

### 2.2.13. Vérification réglementaire des installations électriques

Dispositions prévues	A la charge de
Chaque installation devra faire l'objet d'un rapport de vérification établi par un organisme accrédité (vérification initiale et périodique). Une copie du rapport de vérification sera transmise au coordonnateur.	5 - Electricité

**2.2.14. 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 les entreprises installatrices sur leurs installations respectives.	5 - Electricité

**2.3. Mise en commun des moyens - Logistique de chantier****2.3.1. 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.	4 - Installation de chantier – Revêtement de sol – Peinture – Carrelage
Les approvisionnements à l'avancement de la mise en œuvre seront privilégiés pour éviter des stockages trop importants.	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 et le stationnement seront à définir lors d'une réunion préparatoire.	Tous Corps d'état

**2.5. Mise en commun des moyens - Gestion des protections collectives****2.5.1. Protection des trémies et réservations**

Dispositions prévues	A la charge de
Les réservations d'une dimension inférieure à 0,80 cm, seront protégées par la mise en place d'un treillis filant et/ou par dispositif d'obturation arasant le plancher ou dallage (platelage) d'épaisseur calculée en fonction des dimensions de l'ouverture et pouvant supporter le poids d'un homme. Fixation pour qu'aucune manœuvre involontaire ne déplace cette protection et ne puisse nuire à son efficacité (emboîtement, clouage).	6 - Chauffage – Ventilation – Plomberie 1 - Démolition – Gros Oeuvre

**2.5.2. 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
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.	Tous Corps d'état



## 2.6. Mise en commun des moyens - Gestion des déchets

### 2.6.1. Gestion des déchets Mode d'organisation

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

### 2.6.2. Bennes à gravais 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

### 2.6.3. Acheminement des déchets vers les bennes

Dispositions prévues	A la charge de
Chaque entreprise gardera la charge d'acheminer ses déchets jusqu'aux bennes. Les déchets ne seront pas stockés à l'intérieur des bâtiments.	Tous Corps d'état

### 2.6.4. 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

## 2.7. Mise en commun des moyens - Organisation des secours

### 2.7.1. 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.	4 - Installation de chantier – Revêtement de sol – Peinture – Carrelage

### 2.7.2. 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'OPPBT et le coordonnateur sécurité.	Tous Corps d'état

Dispositions prévues	A la charge de
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.	Maître d'ouvrage Maître d'œuvre

### 2.7.3. 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

### 2.7.4. 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

### 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
Préalablement au démarrage des travaux de réhabilitation, les entreprises titulaires des lots, électricité, plomberie, ventilation, climatisation, etc seront tenues de consigner les installations et équipements situés dans les zones d'intervention. Une procédure écrite de consignation sera établie pour chaque type de réseau et équipement. Cette procédure sera adressée aux entreprises avant le démarrage des travaux. Une attention particulière sera apportée à la consignation des réseaux d'électricité, et de gaz.	5 - Electricité 6 - Chauffage – Ventilation – Plomberie 1 - Démolition – Gros Oeuvre
Les réseaux et équipements devant être maintenus en service, afin d'assurer le bon fonctionnement des installations de l'établissement, seront repérés et signalés sur le site par étiquetage.	5 - Electricité 6 - Chauffage – Ventilation – Plomberie 1 - Démolition – Gros Oeuvre
L'entreprise devra s'assurer auprès d'un bureau d'études de la surcharge admissible des planchers existants. Elle tiendra compte des surcharges constatées, dans sa méthodologie d'intervention. Les planchers seront étayés suivant les nécessités.	1 - Démolition – Gros Oeuvre

##### 3.1.2. Travaux de menuiseries extérieures

Dispositions prévues	A la charge de
Les joints d'étanchéité extérieurs devront toujours être réalisés depuis un niveau de poste de travail protégé .	2 - Menuiseries extérieures

##### 3.1.3. 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.	3 - Platerie – Menuiseries intérieures
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.	3 - Platerie – Menuiseries intérieures

##### 3.1.4. Travaux des lots techniques

Dispositions prévues	A la charge de
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.	5 - Electricité 6 - Chauffage – Ventilation – Plomberie
L'entreprise prenant possession d'une trémie ou d'une réservation en dallage et plancher, devra assurer la continuité de la protection, vis-à-vis des autres intervenants jusqu'à sa sécurisation définitive.	1 - Démolition – Gros Oeuvre 5 - Electricité 6 - Chauffage – Ventilation – Plomberie

**3.1.5. Travaux de revêtement de sols**

Dispositions prévues	A la charge de
Lors de l'utilisation de colles ou solvants, la zone de travail devra être ventilée. L'accès sera interdit aux autres intervenants à l'aide d'un dispositif physique. L'entreprise installera la signalisation rappelant l'interdiction de fumer et d'avoir recours à l'utilisation d'équipement à flamme vive.	4 - Installation de chantier – Revêtement de sol – Peinture – Carrelage
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.	4 - Installation de chantier – Revêtement de sol – Peinture – Carrelage

**3.1.6. 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, 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.	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
L'entreprise à l'issue des travaux de soudure devra faire une veille de surveillance attentive des parties soudées et de leur environnement, devra s'assurer pour prévenir tous risques de feu couvert. Une vérification des points de soudures sera réalisée avant de quitter le chantier.	Tous Corps d'état
Tous les travaux par point chaud (soudure, brasure, disqueuse, ...) doivent être réalisés sous couvert d'un permis de feu. Le permis de feu est à demander à chaque intervention et sera délivré par l'établissement.	Tous Corps d'état

## 4. MODALITÉS DE COOPÉRATION ENTRE INTERVENANTS

### 4.1. Modalités de coopération

#### 4.1.1. 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 PPSPSS.

#### 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 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 tiendra à disposition des organismes de contrôles et de prévention un exemplaire de son PPSPSS 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: Damien TALFUMIER	Tél : 0619576930 Email : damien.talfumier@socotec.com
Etabli le : 25/11/2024	

### **Partie à remplir par le CSPS:**

Adresse chantier : 517 AVENUE DE LA BOISSE 73000 CHAMBERY	
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)