

PLAN GÉNÉRAL DE COORDINATION SIMPLIFIÉ

CENTRE DE CONTACT PROF DU CFP

Catégorie opération 3



SIS, 50 Boulevard Gontran Royer
19100 BRIVE-LA-GAILLARDE

TABLEAU DES REVISIONS

Indice	Date	Description
1	17/10/2025	Plan Général de coordination
2	06/02/2026	Mise à jour des lots

SOMMAIRE

TABEAU DES REVISIONS	2
0 RAPPEL RÈGLEMENTAIRE SUR LE PGC.....	5
0.1 ÉTABLISSEMENT DU PGC	5
0.2 CE QUE DÉFINIT LE PGC.....	5
0.3 LES DESTINATAIRES DU PGC	5
0.4 EVOLUTION DU PGC.....	5
0.5 CONSERVATION DU PGC	5
0.6 LES PRINCIPES GÉNÉRAUX DE PRÉVENTION	5
1 RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS GÉNÉRAUX.....	7
1.1 DÉSIGNATION DE L'OPÉRATION.....	7
1.2 DESCRIPTION SOMMAIRE	7
1.3 LISTE DES INTERVENANTS / NOMENCLATURE DES LOTS	7
1.4 CALENDRIER DES TRAVAUX – PRÉVISION D'EFFECTIF – CATÉGORIE DE L'OPÉRATION.....	8
1.5 PERSONNEL INTÉRIMAIRE.....	8
1.6 PRÊT PERSONNEL ET SOUS TRAITANCE.....	8
1.7 DIVERS.....	9
2 CONDITIONS TECHNIQUES ET MESURES D'ORGANISATION GÉNÉRALES DU CHANTIER ARRÊTÉES PAR LE MAÎTRE D'ŒUVRE EN CONCERTATION AVEC LE COORDONNATEUR	10
2.1 PLANNING	10
2.2 NATURE DE SOL.....	10
2.3 RÉSEAUX ENTERRÉS OU AÉRIENS.....	10
2.4 INSTALLATION DE CHANTIER EN LIAISON AVEC LA VOIE PUBLIQUE.....	10
2.5 CONDITIONS D'ACCÈS AU CHANTIER À PARTIR DE LA VOIE PUBLIQUE	11
2.6 DIVERS.....	12
3 MESURES DE COORDINATION PRISES PAR LE COORDONNATEUR	13
3.1 ORGANISATION DES DÉPLACEMENTS ET DES CIRCULATIONS.....	13
3.1.1 Circulation des véhicules à l'intérieur du chantier	13
3.1.2 Circulation des piétons à l'intérieur du chantier	15
3.2 CONDITIONS DE MANUTENTION ET LIMITATION DES MANUTENTIONS MANUELLES.....	17
3.2.1 Moyens de levage et de manutention.....	17
3.2.2 Sécurisation des moyens mis en place	17
3.2.3 Limitation du recours aux manutentions manuelles	18
3.3 STOCKAGE ET ENTREPOSAGE DES MATÉRIAUX	18
3.4 NETTOYAGE DE CHANTIER	19
3.5 TRAVAUX SPÉCIFIQUES PRÉSENTANT UN DANGER PARTICULIER.....	20
3.5.1 Autres matériaux (radioactifs, gaz, terres polluées, déchets contaminés, ...).....	20
3.5.2 Travaux divers	20

3.6 PROTECTIONS COLLECTIVES.....	22
3.7 MUTUALISATION DES MOYENS	22
3.8 ELECTRICITÉ DE CHANTIER	23
3.9 GESTION DE LA COACTIVITÉ.....	24
3.10 TRAVAUX A RISQUES PARTICULIERS	24
4 SUJETIONS DÉCOULANT DES INTERFÉRENCES AVEC DES ACTIVITÉS D'EXPLOITATION SUR LE SITE À L'INTÉRIEUR OU À PROXIMITÉ DUQUEL EST IMPLANTÉ LE CHANTIER	26
5 MESURES GÉNÉRALES PRISES POUR ASSURER LE MAINTIEN DU CHANTIER EN BON ORDRE ET EN ÉTAT DE SALUBRITÉ SATISFAISANT	28
5.1 VRD PRÉALABLES AUX TRAVAUX	28
5.2 CANTONNEMENTS.....	28
5.3 PROCÉDURES PARTICULIÈRES	29
5.3.1 Mise en place bungalows	29
5.3.2 Cantonnement à étages.	29
5.3.3 Installation électrique.....	29
6 RENSEIGNEMENTS PRATIQUES PROPRES AU LIEU DE L'OPÉRATION CONCERNANT LES SECOURS ET L'ÉVACUATION DES TRAVAILLEURS AINSI QUE LES MESURES COMMUNES D'ORGANISATION PRISES EN LA MATIÈRE	30
6.1 ORGANISATION.....	30
6.2 DISPOSITIONS PARTICULIÈRES	32
6.2.1 Interdiction de travail avec ouvrier isolé	32
6.2.2 Interdiction de fumer	32
7 MODALITÉ DE COOPÉRATION ENTRE LES ENTREPRISES, LES EMPLOYEURS, LES TRAVAILLEURS INDÉPENDANTS	33
7.1 PPSPS	33
7.2 PRESTATAIRE DE SERVICE	33
7.3 TRAVAILLEURS INDÉPENDANTS	33
8 Annexes	35
Panneau : En cas d'accident.....	35

0 RAPPEL RÉGLEMENTAIRE SUR LE PGC

0.1 ÉTABLISSEMENT DU PGC

Lorsque plusieurs entreprises sont appelées à intervenir sur un chantier qui, soit fait l'objet de déclaration préalable, soit nécessite l'exécution d'un ou de plusieurs des travaux inscrits sur une liste de travaux comportant des risques particuliers, le maître d'ouvrage fait établir par le coordonnateur un plan général de coordination.

Ce plan est rédigé dès la phase de conception et tenu à jour pendant toute la durée des travaux.

0.2 CE QUE DÉFINIT LE PGC

Le PGC définit l'ensemble des mesures propres à prévenir les risques découlant de l'interférence des activités des différents intervenants sur le chantier, ou de la succession de leurs activités lorsqu'une intervention laisse subsister après son achèvement des risques pour les autres entreprises

0.3 LES DESTINATAIRES DU PGC

Le PGC est joint aux autres documents remis par le maître d'ouvrage aux entrepreneurs qui envisagent de contracter.

Sur leur demande, le maître d'ouvrage adresse le PGC aux organismes de prévention (inspection du travail, prévention sécurité sociale, OPPBTP).

0.4 EVOLUTION DU PGC

Le PGC intègre, au fur et à mesure de leur élaboration et en les harmonisant, les PPSPS ainsi que, lorsqu'ils sont requis, les plans de prévention. Le PGC pourra être amendé en cours d'opération par une inspection commune complémentaire nécessitée par (liste non exhaustive) :

- Une modification de la configuration du chantier.
- Un changement de méthodologie de travail.
- Une tâche complémentaire qu'il n'était pas possible de répertorier lors de l'inspection commune initiale.

0.5 CONSERVATION DU PGC

Le PGC est conservé par le maître d'ouvrage pendant une période de cinq années à compter de la date de réception de l'ouvrage.

0.6 LES PRINCIPES GÉNÉRAUX DE PRÉVENTION

- 1 – Eviter les risques.
- 2 – Evaluer les risques qui ne peuvent pas être évités.
- 3 – Combattre les risques à la source.
- 4 – Adapter le travail à l'homme, en vue notamment de limiter le travail monotone et cadencé et de réduire les effets de ceux-ci sur la santé.

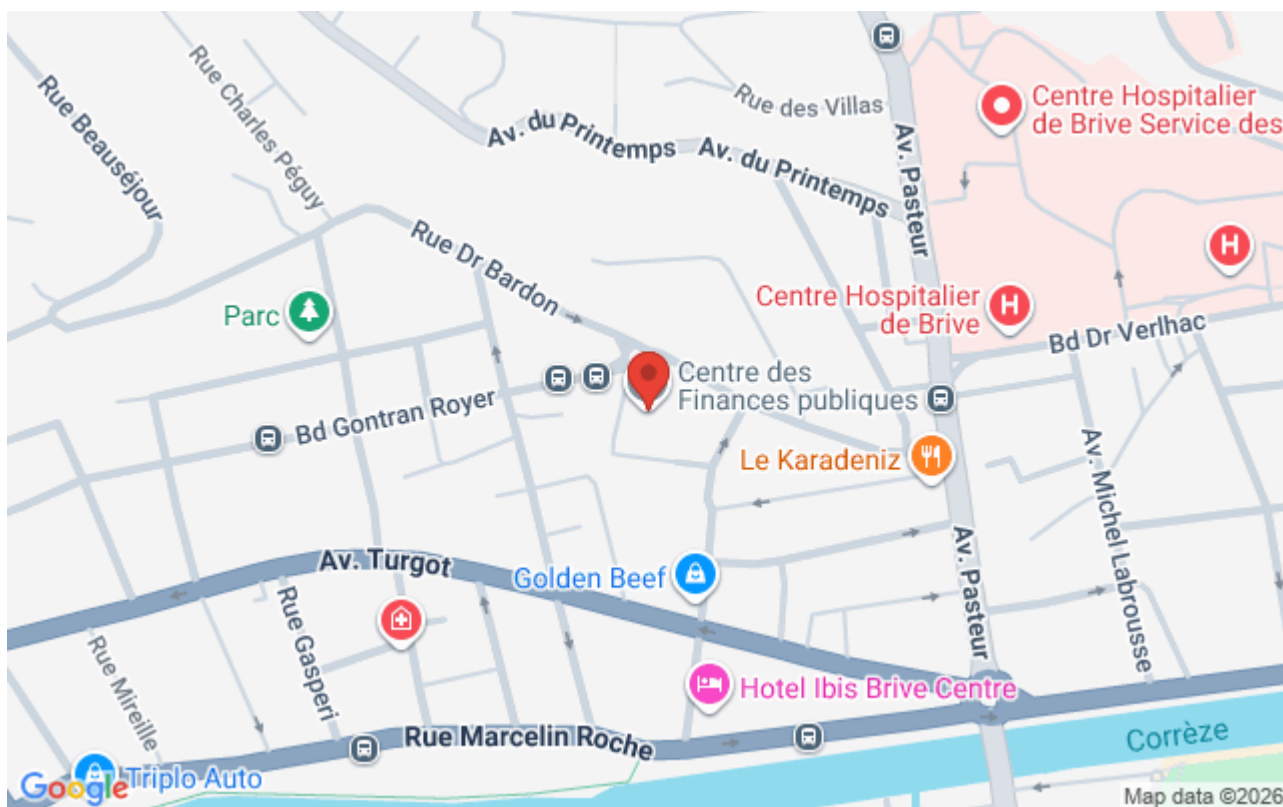
- 5 – Tenir compte de l'état d'évolution de la technique.
- 6 – Remplacer ce qui est dangereux par ce qui n'est pas dangereux ou par ce qui est moins dangereux.
- 7 – Planifier la prévention en y intégrant, la technique, l'organisation du travail, les conditions de travail, l'influence des facteurs ambiants ...
- 8 – Prendre des mesures de protection collective en leur donnant la priorité sur les mesures de protection individuelle.
- 9 – Donner les instructions appropriées aux travailleurs.

1 RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS GÉNÉRAUX

1.1 DÉSIGNATION DE L'OPÉRATION

CENTRE DE CONTACT PROF DU CFP

SIS, 50 Boulevard Gontran Royer
19100 BRIVE-LA-GAILLARDE



1.2 DESCRIPTION SOMMAIRE

Description

Ce projet consiste à l'aménagement des locaux DGFIPI de BRIVE la GAILLARDE, les travaux porteront, sur des aménagement de cloisons, faux- plafonds, revêtement de sol et peinture.

Les lot fluides assureront la mise en conformité et adaptation des différents réseaux

Les travaux seront réalisés suivant le plan de phasage fourni au DCE, et validation en période de préparation

1.3 LISTE DES INTERVENANTS / NOMENCLATURE DES LOTS

Maître d'Ouvrage	DGFIP - BUREAU SPIB2C ALLEE DE BERCY 75572 PARIS CEDEX 12	
------------------	---	--

Maître d'Oeuvre	SOLUTECH 3, Rue René Martrenchar 33150 CENON	
CSPS	QUALICONSULT SECURITE LIMOGES BP 91609 16 Rue Frédéric Bastiat 87023 LIMOGES	TEL : 05 55 33 12 94
Inspection du travail	DREETS 19 Cité administrative JEAN MONTALAT, 1 place Martial Brigouleix 19000 TULLE	TEL : 05.87.01.91.10
OPPBTP	OPPBTP 87 Nouvelle Aquitaine 4, Rue Marcel Pagnol arnaud.diez@oppbtp.fr nouvelleaquitaine@oppbtp.fr 87100 LIMOGES	TEL : 05 55 37 51 29
CARSAT	CARSAT Centre Ouest 1, Avenue Léo Lagrange arp@carsat-centreouest.fr 19100 BRIVE LA GAILLARDE	TEL : 09 71 10 39 60

Lot(s) sans entreprise à ce stade :

- N°01 - CLOISONS / FAUX-PLAFOND / REVETEMENTS DE SOLS / PEINTURE
- N°02 - ELECTRICITE / CVC

Voir liste des intervenants en annexe du présent PGC

1.4 CALENDRIER DES TRAVAUX – PRÉVISION D’EFFECTIF – CATÉGORIE DE L’OPÉRATION

Le démarrage des travaux est prévu le [Non renseigné] pour une durée de 13 mois, y compris la période de préparation.

L’effectif prévisionnel sera de 3.

Au regard du volume Hommes-jours, le chantier est classé en catégorie 3 au sens de l’article R 4532-1 du décret N°94-1159 du 26 décembre 1994.

Mode de dévolution des travaux : Lots séparés

Mode de passation des marchés : Public

1.5 PERSONNEL INTÉRIMAIRE

L’emploi de personnel intérimaire est **STRICTEMENT INTERDIT** pour les travaux sur des matériaux amiantés. Il est recommandé de ne pas employer de personnel intérimaire pour les travaux à risques (en particulier démolitions) ou nécessitant un suivi médical (en particulier travaux sur matériaux contenant du plomb).

1.6 PRÊT PERSONNEL ET SOUS TRAITANCE

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

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

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

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

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

1.7 DIVERS

Sans objet.

2 CONDITIONS TECHNIQUES ET MESURES D'ORGANISATION GÉNÉRALES DU CHANTIER ARRÊTÉES PAR LE MAÎTRE D'ŒUVRE EN CONCERTATION AVEC LE COORDONNATEUR

2.1 PLANNING

Le planning prévu par le maître d'œuvre d'exécution, en concertation avec les entreprises, sera établi pour GERER TOUTE COACTIVITE dans une même zone de travail, en particulier pour les travaux à risques et pour les travaux superposés en hauteur.

Dans ces situations, des réunions de coordination entre le maître d'œuvre de réalisation, le coordonnateur SPS et les entreprises, seront effectuées pour définir les méthodologies d'intervention et pour mutualiser les moyens mis en œuvre

2.2 NATURE DE SOL

Sans Objet

2.3 RÉSEAUX ENTERRÉS OU AÉRIENS

Les travaux ne pourront commencer sans l'établissement d'une DT (Déclaration de projet de Travaux) par le maître d'ouvrage auprès des concessionnaires répertoriés dans le Guichet Unique géré par INERIS (réseaux-et-canalisation.s.gov.fr).

La DT sera complétée par la DICT (Déclaration d'Intention de Commencement des Travaux) établit par l'entreprise, auprès des concessionnaires : **LOTS** ...

Dans le cas d'incertitude sur la position des réseaux, le maître d'ouvrage lancera des investigations complémentaires réalisées par un prestataire agréé.

Réseaux impactés : ...

Localisation des réseaux impactés : le maître d'ouvrage doit les faire repérer ou piqueter de manière efficace, pendant toute la durée des travaux : **LOTS** ...

2.4 INSTALLATION DE CHANTIER EN LIAISON AVEC LA VOIE PUBLIQUE

Designation	Nature	Implantation	Lot chargé de la réalisation	Lot chargé de l'entretien
PIC (plan d'installation de chantier)	A fournir	phase préparation	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE
Clôture	De type Héras pour les stockages de matériaux		CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE

Designation	Nature	Implantation	Lot chargé de la réalisation	Lot chargé de l'entretien
Auvent Passage piéton couvert	Matériaux adaptés à la chute d'outils ou matériaux	phase préparation	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE
Signalisation	Balilage des zones de stockage provisoire		CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE
Grue et engin de levage	Balilage des zones de manutention Matériel conforme, PV de vérification et essais et VGP conforme		Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat
Divers	Nettoyage des voiries chaque fois que nécessaire		Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat

Disposition en cas de litige ou de défaillance

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

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

Designation	Nature	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la gestion
-------------	--------	--------------------------------	--------------------------

Designation	Nature	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la gestion
Accès principal	Depuis le portail principal du parking, accès sur site avec surveillance vidéo Autorisation d'accès délivrée par le MOA Immatriculation des véhicule à fournir Carte d'identité des compagnon, caret BTP également	Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat
Carte d'identification professionnelle des salariés du BTP	Carte BTP Obligatoire pour tout les employés	Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat
Liste du personnel	Liste à fournir dans le PPSPS Qualification , formation diverses, habilitation Information sur les secouristes du travail	Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat

Disposition en cas de litige ou défaillance

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

2.6 DIVERS

Sans objet.

3 MESURES DE COORDINATION PRISES PAR LE COORDONNATEUR

3.1 ORGANISATION DES DÉPLACEMENTS ET DES CIRCULATIONS

3.1.1 Circulation des véhicules à l'intérieur du chantier

Désignation	Nature	Implantation	Lot en chargé de la mise en œuvre	Lot chargé de l'entretien
Accueil	Sur les place dédiées avec accord du MOA	Suivant plan PIC	Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat
Aire de livraison	Balisage de la zone avec matériel adapté, le temps des livraisons	Suivant plan PIC	Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat
Aire de stationnement	Sur les places de parking réservées	Suivant plan PIC	Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat

Désignation	Nature	Implantation	Lot en chargé de la mise en œuvre	Lot chargé de l'entretien
Signalisation	Sur les places de parking réservées	PIC Suivant plan	Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat
Homme de manœuvre	Sur les places de parking réservées pendant les livraisons de matériels	PIC Suivant plan	Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat
Avertisseur de manœuvre	Sur les véhicules de chantier	PIC Suivant plan	Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat

Désignation	Nature	Implantation	Lot en chargé de la mise en œuvre	Lot chargé de l'entretien
Nettoyage avant sortie	Nettoyage des zones de stockage journalier et stationnement	Suivant plan PIC	Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat

3.1.2 Circulation des piétons à l'intérieur du chantier

Désignation	Nature	Implantation	Lot en chargé de la mise en œuvre	Lot chargé de l'entretien
Accueil	Point sécurité chaque jour		Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat
Accès au cantonnement	Dans les existants, accord avec le MOA pour les locaux WC Bungalow réfectoires, et vestiaires balisage		Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat

Désignation	Nature	Implantation	Lot en chargé de la mise en œuvre	Lot chargé de l'entretien
Séparation piétons/véhicules	Balisage à mettre en place au droit des accès aux locaux		Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat
Protection accès chantier	sSuivant nécessité, mise en place d'une protection rigide adaptée à la chute d'un outils ou matériaux		Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat
Escalier provisoire	Mis en place des escaliers provisoires suivant nécessité, à la charge de chaque entreprise pour les accès à pied d'œuvre suivant besoins		Tout Corps d'Etat	Tout Corps d'Etat
Cheminement sur chantier	définis suivant le plan de phasage Cloisonnement provisoire, Protections Contre la dissipation de poussières , avec bâches adaptée Ventilation de la zone de travaux Utilisation de matériel d'aspiration à la source pour les travaux générant des poussières			
Signalisation	Affichage des dates et zones de travaux			

Désignation	Nature	Implantation	Lot en chargé de la mise en œuvre	Lot chargé de l'entretien
Lift/ascenseur/monte-charge	Protection des ascenseurs , pour la manutention des matériaux		CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE

3.2 CONDITIONS DE MANUTENTION ET LIMITATION DES MANUTENTIONS MANUELLES

3.2.1 Moyens de levage et de manutention

Désignation	Implantation	Lot en chargé de la mise en place	Lot utilisateur	Appareaux commandement de manoeuvre
Recettes à matériaux	Montage de recette à matériaux suivant nécessité PV de montage et réception Vérification périodique Protections collectives de rives conformes, avec plinthes, lisse intermédiaire à 50 cm du plancher de la recette , lisse haute à 1.10 m	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE	Tout Corps d'état
Camion auto-déchargeable	Dans la cours de la DGFIP Brive, dans les emprises balisées	Tout Corps d'état	Tout Corps d'état	Appareaux de manutention conforme

3.2.2 Sécurisation des moyens mis en place

Grue à tour

Sans OBJET

Grue automotrice

Sans Objet

Autres engins

Les entreprises utilisatrices devront tenir à disposition sur chantier, les contrôles périodiques de chaque engin

Personnel utilisateur

Toute personne utilisant un engin de levage sur le chantier (grue à tour, grue automotrice, chariot élévateur, ...) devra avoir une autorisation de conduite valide ; le personnel affecté aux manœuvres de levage sera formé, en particulier aux gestes de commandement et à l'élingage. Les utilisateurs de matériel de manutention (lift, ascenseur, monte-charge, monte matériaux, treuil, ...) devront avoir reçu une formation spécifique.

Appareils de levage

Les entreprises devront tenir à disposition, sur chantier, les justificatifs des contrôles périodiques de chaque élément utilisé.

Sécurisation des moyens de levage

Les zones d'implantation seront vérifiées pour éviter tout risque de renversement (en particulier engin en bordure de fouille ou sur terrain remanié après terrassement).

La solidité des ouvrages, sur lesquels des dispositifs de levage ou de manutention seraient fixés, devra être contrôlée par un organisme compétent.

Convention de prêt

Sans objet.

3.2.3 Limitation du recours aux manutentions manuelles

Il ne devra pas exister d'interruption de moyen de manutention verticale pendant toute la durée du chantier.

Phasage et moyens prévus

Manutention mécanique à privilégier pour l'approvisionnement des matériaux divers, avec recettes à matériaux

Il ne devra pas exister de rupture de charge entre le point de livraison et la zone de translation horizontale : différence de niveau, mise en place de rampe ou de moyen de manutention.

Lot chargé de la mise en place

installation à la charge du LOT 01 CLOISONS / FAUX -PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE

Lot chargé de l'entretien

LOT 01 CLOISONS / FAUX -PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE

Prise en compte par chaque entreprise des charges à manutentionner

3.3 STOCKAGE ET ENTREPOSAGE DES MATÉRIAUX

Les zones de stockage seront nivelées et planes pour éviter tout risque de basculement ou de renversement des matériaux stockés.

Nature	Moyen de stockage	Implantation	Ventilation	Sécurisation
--------	-------------------	--------------	-------------	--------------

Nature	Moyen de stockage	Implantation	Ventilation	Sécurisation
Dans les emprises clôturées et balisées	Sur palette	sur les place de parking réservées	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE	Clôtures à mettre en place Fiches méthodes inscrites au PPSPS Personnel formé

3.4 NETTOYAGE DE CHANTIER

DESIGNATION	LOCALISATION	FREQUENCE	LOT CHARGE MISE EN PLACE	LOT CHARGE DE LA GESTION
Poste de travail	sur l'ensemble des postes de travail	Journalier , obligation des entreprises	Tout Corps d'état	Tout Corps d'état
Bac	sur l'ensemble des postes de travail	Journalier , obligation des entreprises	Tout Corps d'état	Tout Corps d'état

DESIGNATION	LOCALISATION	FREQUENCE	LOT CHARGE MISE EN PLACE	LOT CHARGE DE LA GESTION
Lift/ascenseur/monte-charge/monte-matériau	sur l'ensemble des postes de travail	Journalier , obligation des entreprises	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE
Bennes avec tri	sur les emprises de stockage temporaires, a définir sur le pic pour l'évacuation des matériaux	Journalier , obligation des entreprises	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE
Goulotte	sur les emprises de stockage temporaires, a définir sur le pic pour l'évacuation des matériaux	Journalier , obligation des entreprises	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE

Interdictions

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

Disposition en cas de litige ou défaillance

Sans objet.

3.5 TRAVAUX SPÉCIFIQUES PRÉSENTANT UN DANGER PARTICULIER

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

3.5.2 Travaux divers

Sans objet.

DESIGNATION	LOCALISATION	LOT CONCERNE	SECURISATION	CONSIGNE PARTICULIERE
-------------	--------------	--------------	--------------	-----------------------

DESIGNATION	LOCALISATION	LOT CONCERNE	SECURISATION	CONSIGNE PARTICULIERE
Avec flamme ou à point chaud	Sur l'ensemble du chantier	Tout Corps d'état	Port des EPI adaptés Respect de la réglementation en vigueur	Extincteur normalisé et conforme à proximité immédiate du poste de travail Secouriste présent sur le site Permis feu délivré par le MOA Fiches méthodes inscrites au PPSPS
Application de produit toxique	A éviter	Tout Corps d'état	Port des EPI adaptés Respect de la réglementation en vigueur Respect des fiches de sécurité des produits utilisés	Extincteur normalisé et conforme à proximité immédiate du poste de travail Secouriste présent sur le site Permis feu délivré par le MOA Fiches méthodes inscrites au PPSPS

DESIGNATION	LOCALISATION	LOT CONCERNE	SECURISATION	CONSIGNE PARTICULIERE
Bruit	limitation des nuisances sonores	Tout Corps d'état	Port des EPI adaptés Respect de la réglementation en vigueur	Fiches méthodes inscrites au PPSPS

3.6 PROTECTIONS COLLECTIVES

Disposition en cas de litige ou défaillance

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

Nature des protections collectives

Sans objet.

Désignation	Type de sécurité	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la maintenance
Rive de plancher	Protection collectives de rive de plancher conforme	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE
Trémie petite dimension		CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE
Trémie grande dimension		CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE
Châssis en façade toute hauteur d'étage		CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE

3.7 MUTUALISATION DES MOYENS

Disposition générale

Mise en place d'une convention entre l'entreprise installatrice et les entreprises utilisatrices

Désignation	Localisation	Planification	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la maintenance	Utilisateur
-------------	--------------	---------------	--------------------------------	------------------------------	-------------

Désignation	Localisation	Planification	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la maintenance	Utilisateur
Echafaudage de pied	Au droit de la zone de travaux	En phase exécution , pour la durée des travaux	CLOISONS / FAUX -PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE	CLOISONS / FAUX -PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE	CLOISONS / FAUX -PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE
Echafaudage intérieur	Au droit de la zone de travaux	Suivant besoins sur le site	Tout Corps d'état	Tout Corps d'état	Tout Corps d'état

3.8 ELECTRICITÉ DE CHANTIER

Disposition en cas de litige ou défaillance

Sans objet.

Désignation	Localisation	Planification	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la maintenance
Alimentation principale	Depuis les existants		LOT ELECTRICITE / CVC	LOT ELECTRICITE / CVC
Armoire générale	Depuis les existants		LOT ELECTRICITE / CVC	LOT ELECTRICITE / CVC
Alimentation équipement manutention verticale	Depuis les existants raccordement sur coffret de chantier		LOT ELECTRICITE / CVC	LOT ELECTRICITE / CVC
Armoires secondaires	Depuis les existants		LOT ELECTRICITE / CVC	LOT ELECTRICITE / CVC

Désignation	Localisation	Planification	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la maintenance
Eclairage circulation horizontale			LOT ELECTRICITE / CVC	LOT ELECTRICITE / CVC
Eclairage poste de travail			TOUT CORPS D'ETAT	TOUT CORPS D'ETAT

Le titulaire du lot chargé de l'installation du tableau de comptage du chantier et des locaux de la base vie du chantier, aura à sa charge, la vérification initiale des installations électriques. Y compris la périodicité et toutes modifications apportées à l'installation. Le titulaire du lot chargé des installations secondaires des coffrets et des éclairages des circulation du chantier aura à sa charge, la vérification initiale des installations électriques (VIEL CHANTIER). Y compris la périodicité et toutes modifications apportées à l'installation.

3.9 GESTION DE LA COACTIVITÉ

Disposition en cas de litige ou défaillance

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

Travaux	Lots concernés	Phasage	Sécurisation	Lot chargé de la mise en place
Tout Travaux	Tout Corps d'état		Pas de coactivité Pas de superposition de réalisation d'ouvrage	Tout Corps d'état

3.10 TRAVAUX A RISQUES PARTICULIERS

Disposition en cas de litige ou défaillance

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

Désignation	Lots concernés	Types d'intervention	Conditions d'intervention	Sécurisation
-------------	----------------	----------------------	---------------------------	--------------

Désignation	Lots concernés	Types d'intervention	Conditions d'intervention	Sécurisation
Démolition	CLOISONS / FAUX - PLAFONDS / REVETEMENT DE SOL / PEINTURE	Démolition de cloisonnements, dépose de plafonds et faux plafonds Dépose de menuiseries intérieures	Consignation des réseaux électriques et dépose en amont des travaux de démolition Sécurisation des zones de travaux dévoisement des circulation usagers Déplacement des usagers et employés du site sur une zone tampon adapté ou télétravail	Balissage à mettre en place Cloisonnements provisoires adaptés avec protection anti poussière Affichage et planification des dates de travaux et zonages
Travaux en hauteur	Tout Corps d'état	Tout type de travaux utilisation de matériel adapté et conforme , PIRL, échafaudage roulant, "Gazelle"		Personnel formé, et qualifié Fiches méthodes inscrites au PPSPS

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

Le /date/ Monsieur XXXX Coordonnateur Sécurité de la Société QUALICONSULT SECURITE a réalisé une visite d'Inspection commune avec le Représentant du Chef d'établissement en activité sur site en présence de l'assistant Maître d'Ouvrage, du Maître d'Oeuvre et de l'entreprise générale conformément à l'article R.4532-14 du Code du Travail :Au cours de cette visite les points suivants ont été évoqués :

Désignation	Localisation	Contrainte	Disposition à prendre	Lots concernés	Lot chargé des dispositions à prendre
Accès au chantier	depuis le portail existant	Site maintenu en activité	Planification des livraisons hors affluence d'embauche des employés de la DGFIP	Tout Corps d'état	Tout Corps d'état
Bruit dû au chantier	Sur l'ensemble du site	Site maintenu en activité	Limitation des nuisances sonores, conforme au code du travail	Tout Corps d'état	Tout Corps d'état
Réseaux enterrés et aériens (voir aussi Article 2 : 2.3)	A réaliser suivant besoins Consulter les plan de recollement et DOE existants, pour les réseaux à consignés avant travaux de démolition		A réaliser avant tout travaux en phase de préparation de chantier	Tout Corps d'état	Tout Corps d'état

Disposition en cas de litige ou défaillance

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

5 MESURES GÉNÉRALES PRISES POUR ASSURER LE MAINTIEN DU CHANTIER EN BON ORDRE ET EN ÉTAT DE SALUBRITÉ SATISFAISANT

5.1 VRD PRÉALABLES AUX TRAVAUX

Désignation	Localisation	Phasage	Lot chargé de l'intervention
Eau potable	depuis les existants	Tout Corps d'état	Tout Corps d'état
Eau usées	depuis les existants	Tout Corps d'état	Tout Corps d'état
Electricité	depuis les existants	Phase exécution	Tout Corps d'état

5.2 CANTONNEMENTS

Désignation	Effectif de base	Localisation	Aménagement particulier	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de l'entretien	Lot chargé du nettoyage
Vestiaires	5 personnes	Voir les locaux mis à disposition par le MOA	Conforme à la réglementation en vigueur	Mis à disposition par le MOA	Mis à disposition par le MOA	Mis à disposition par le MOA
Réfectoire	5 personnes	Voir les locaux mis à disposition par le MOA	Conforme à la réglementation en vigueur	Mis à disposition par le MOA	Mis à disposition par le MOA	Mis à disposition par le MOA

Désignation	Effectif de base	Localisation	Aménagement particulier	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de l'entretien	Lot chargé du nettoyage
Sanitaires	5 personnes	Voir les locaux mis à disposition par le MOA	Conforme à la réglementation en vigueur	Mis à disposition par le MOA	Mis à disposition par le MOA	Mis à disposition par le MOA

NOTA : Des sanitaires spécifiques seront mis en place en cas d'intervention de personnel féminin sur le chantier.

Disposition en cas de litige ou défaillance

Sans objet.

5.3 PROCÉDURES PARTICULIÈRES

5.3.1 Mise en place bungalows

Pose en sécurité avec ring en couverture Sécurité collective en couverture par garde-corps périphérique.

Lots concernés

Sans objet.

5.3.2 Cantonnement à étages.

Escaliers compatibles, en nombre et en largeur, avec effectif global prévu dans le cantonnement

5.3.3 Installation électrique

6 RENSEIGNEMENTS PRATIQUES PROPRES AU LIEU DE L'OPÉRATION CONCERNANT LES SECOURS ET L'ÉVACUATION DES TRAVAILLEURS AINSI QUE LES MESURES COMMUNES D'ORGANISATION PRISES EN LA MATIÈRE

6.1 ORGANISATION

Désignation	Localisation	Disposition particulière	Signalisation	Lot chargé de la mise en place
Téléphone d'urgence	Sur le site, chaque responsable d'entreprise sera équiper d'un portable de société			Tout Corps d'état
Liaison avec les secours	Sur le site, chaque responsable d'entreprise sera équiper d'un portable de société			Tout Corps d'état
Accès secours	Suivant plan du site par la cours principale			Tout Corps d'état

Désignation	Localisation	Disposition particulière	Signalisation	Lot chargé de la mise en place
Point de rencontre	Suivant plan du site par la cours principale			Tout Corps d'état
Secouriste	un secouriste par phase de travaux			Tout Corps d'état
Trousse de secours	dans chaque véhicule de chantier			Tout Corps d'état

Désignation	Localisation	Disposition particulière	Signalisation	Lot chargé de la mise en place
Extincteur chantier	A proximité du poste de travail à point chaud			Tout Corps d'état

6.2 DISPOSITIONS PARTICULIÈRES

6.2.1 Interdiction de travail avec ouvrier isolé

Le travail d'une personne seul est interdit

6.2.2 Interdiction de fumer

- Dans les cantonnements.
- Sur le chantier, dans les locaux fermés.

7 MODALITÉ DE COOPÉRATION ENTRE LES ENTREPRISES, LES EMPLOYEURS, LES TRAVAILLEURS INDÉPENDANTS

7.1 PPSPS

Plan Particulier de Sécurité et de Protection de la Santé

-
- Rédigé par l'entreprise après visite d'inspection commune avec le CSPS (Coordonnateur Sécurité et Protection de la Santé).
-
- Transmis au CSPS avant démarrage des travaux.
-
- Tenu à disposition et consultable sur chantier.
-
- Diffusé aux organismes de prévention (Inspection du travail, CRAM ou CARSAT, OPPBTP) pour le lot gros-œuvre, le lot principal, les lots avec travaux à risques particuliers.
-
- Fortes chaleurs : Chaque entreprise réalise l'analyse de risque, inscrit les mesures de prévention appropriées dans son PPSPS et les met en œuvre sur site.
-
-
-
- Extrait « Art. R. 4463-2. - L'employeur évalue les risques liés à l'exposition des travailleurs à des épisodes de chaleur intense, en intérieur ou en extérieur.
-
- - Lorsque l'évaluation identifie un risque d'atteinte à la santé ou à la sécurité des travailleurs, l'employeur définit les mesures ou les actions de prévention prévues au III de l'article L. 4121-3-1."
-
-
- Conservé 5 ans par l'entreprise.
-

7.2 PRESTATAIRE DE SERVICE

Les entreprises qui utilisent des prestataires de service extérieurs à l'entreprise, tels que livreurs, grues mobiles, camion toupie-béton,..., devront :

- Leur transmettre les informations du présent PGC qui les concernent.
- Leur transmettre un exemplaire de leur PPSPS, auquel sera joint le DHOL (Document Harmonisé d'Organisation des Livraisons en sécurité sur chantier), annexé au présent PGC.
- Indiquer dans leur PPSPS le recours à ces prestataires et traiter les risques inhérents à leurs interventions (à partir des informations du DHOL).
- Informer le CSPS du recours à ces prestataires.
- Accueillir ces prestataires à leur arrivée sur le chantier et les informer des consignes de sécurité spécifiques à respecter.

7.3 TRAVAILLEURS INDÉPENDANTS

Les travailleurs indépendants qui exercent directement une activité sur le chantier sont soumis aux dispositions du présent PGC et doivent se rapprocher du CSPS.

ANNEXES

CENTRE DE CONTACT PROF DU CFP

SIS, 50 Boulevard Gontran Royer
19100 BRIVE-LA-GAILLARDE

Liste des annexes
1 - Panneau : En cas d'accident

8.1 Panneau : En cas d'accident

EN CAS D'ACCIDENT

APPELEZ LE SAUVETEUR SECOURISTE DU TRAVAIL

18 **POMPIERS** OU **15** **SAMU**

A partir d'un téléphone portable, composez le : **112**

... Et dites :

1

ICI CHANTIER

A: BRIVE-LA-GAILLARDE
RUE :SIS, 50 Boulevard Gontran Royer

2

PRECISEZ LA NATURE DE L'ACCIDENT

Par exemple : éboulement, asphyxie, chute...
ET LA POSITION DU BLESSE : le blessé est sur le toit, il est au sol ou dans une fouille...
ET S'IL Y A NECESSITE DE DEGAGEMENT

3

SIGNALEZ LE NOMBRE DE BLESSES ET LEUR ETAT

Par exemple : 3 ouvriers blessés, dont 1 saigne beaucoup et 1 ne parle pas

4

DECRIVEZ L'INTERVENTION DU SECOURISTE

Par exemple : Bouche à bouche, bouche à bouche avec massage cardiaque externe, etc.

5

FIXEZ UN POINT DE RENDEZ-VOUS

Envoyer quelqu'un à ce point pour guider les secours

6

NE RACCROCHEZ PAS LE PREMIER

Faites répéter le message

7

Dans tous les cas, INFORMEZ QUALICONSULT SECURITE

Tél: 05.55.33.12.94 .