

PLAN GÉNÉRAL DE COORDINATION

Bât. D,E,F Campus des métiers

Catégorie opération 2

21 Rue des Herbillaux
79000 NIORT

TABLEAU DES REVISIONS

Indice	Date	Description
1	09/04/2025	Plan Général de coordination de conception

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	8
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.....	9
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	12
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	13
3.2 CONDITIONS DE MANUTENTION ET LIMITATION DES MANUTENTIONS MANUELLES.....	14
3.2.1 Moyens de levage et de manutention.....	15
3.2.2 Sécurisation des moyens mis en place	16
3.2.3 Limitation du recours aux manutentions manuelles	16
3.3 STOCKAGE ET ENTREPOSAGE DES MATÉRIAUX	17
3.4 NETTOYAGE DE CHANTIER	17
3.5 TRAVAUX SPÉCIFIQUES PRÉSENTANT UN DANGER PARTICULIER.....	18
3.5.1 Autres matériaux (radioactifs, gaz, terres polluées, déchets contaminés, ...).....	18
3.5.2 Travaux divers	18

3.6 PROTECTIONS COLLECTIVES.....	18
3.7 MUTUALISATION DES MOYENS	18
3.8 ELECTRICITÉ DE CHANTIER	19
3.9 GESTION DE LA COACTIVITÉ.....	20
3.10 TRAVAUX A RISQUES PARTICULIERS	20
4 SUJETIONS DÉCOULANT DES INTERFÉRENCES AVEC DES ACTIVITÉS D'EXPLOITATION SUR LE SITE À L'INTÉRIEUR OU À PROXIMITÉ DUQUEL EST IMPLANTÉ LE CHANTIER	22
5 MESURES GÉNÉRALES PRISES POUR ASSURER LE MAINTIEN DU CHANTIER EN BON ORDRE ET EN ÉTAT DE SALUBRITÉ SATISFAISANT	23
5.1 VRD PRÉALABLES AUX TRAVAUX	23
5.2 CANTONNEMENTS.....	23
5.3 PROCÉDURES PARTICULIÈRES	24
5.3.1 Mise en place bungalows	24
5.3.2 Cantonnement à étages.	24
5.3.3 Installation électrique.....	24
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	26
6.1 ORGANISATION.....	26
6.2 DISPOSITIONS PARTICULIÈRES	26
6.2.1 Interdiction de travail avec ouvrier isolé	26
6.2.2 Interdiction de fumer	26
7 MODALITÉ DE COOPÉRATION ENTRE LES ENTREPRISES, LES EMPLOYEURS, LES TRAVAILLEURS INDÉPENDANTS	27
7.1 PPSPS	27
7.2 PRESTATAIRE DE SERVICE	27
7.3 TRAVAILLEURS INDÉPENDANTS	27
8 Annexes	28
Panneau : En cas d'accident.....	28

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.

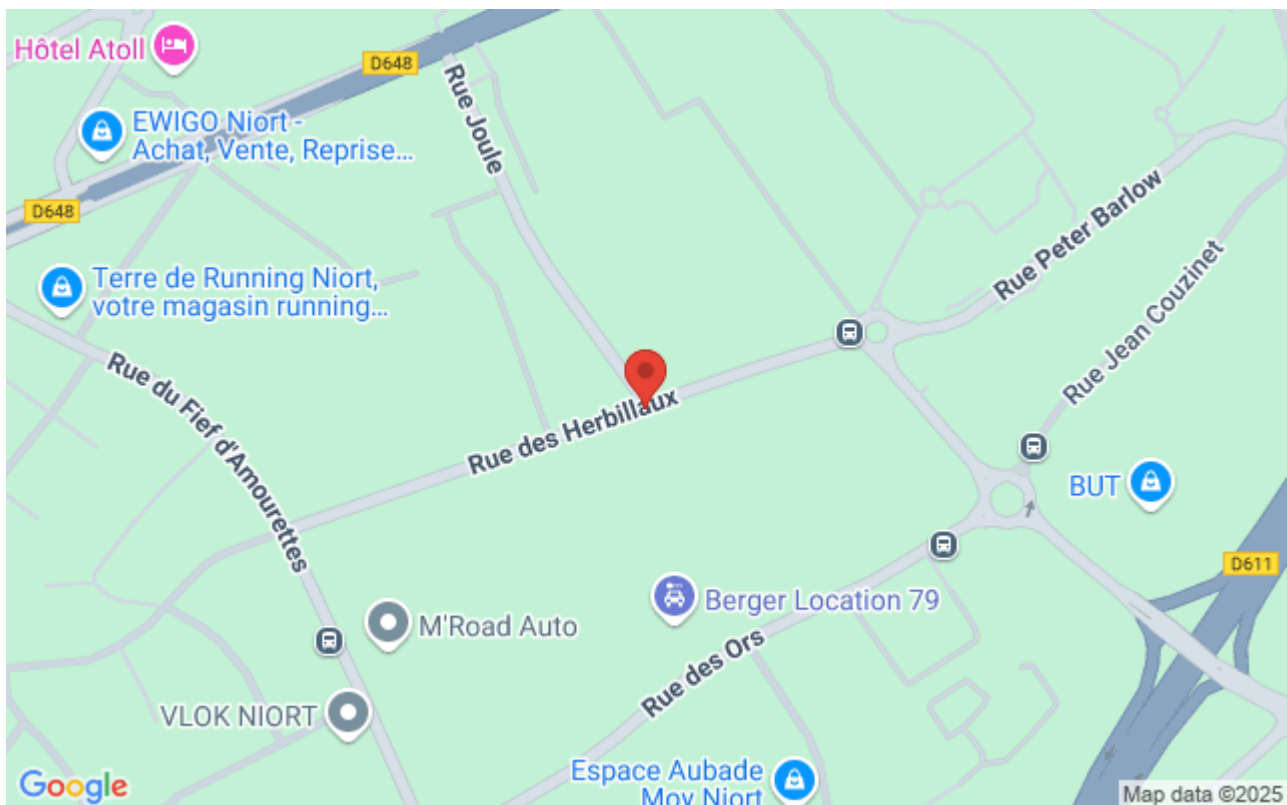
- 5 – Tenir compte de l'état d'évolution de la technique.
- 6 – Remplacer ce qui est dangereux par ce qui n'est pas dangereux ou par ce qui est moins dangereux.
- 7 – Planifier la prévention en y intégrant, la technique, l'organisation du travail, les conditions de travail, l'influence des facteurs ambiants ...
- 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

Bât. D,E,F Campus des métiers

21 Rue des Herbillaux
79000 NIORT



1.2 DESCRIPTION SOMMAIRE

Description

REFECTION DE FACADES ET DE TOITURES DES BÂTIMENTS D/E/F.

Nombre de niveaux (infra et superstructure)

Bâtiments en R+2 et R+3.

Nature de la couverture / toiture

Couverture étanche.

Nature des façades

Façades béton.

1.3 LISTE DES INTERVENANTS / NOMENCLATURE DES LOTS

Maître d'Ouvrage	CHBR METIERS ARTISANAT REG NOUV AQU RUE DES HERBILLAUX 79000 NIORT	
Assistant Maître d'Ouvrage	ACOB 1 QUAI DU PRESIDENT WILSON 79200 ST GERMAIN DE LONGUE CHAUME	
Architecte	TRIADE NIORT 68, rue Jean de la Fontaine 79000 NIORT	TEL : 05 49 73 02 56
CSPS	QUALICONSULT SECURITE Immeuble Antares-Téléport 4-Futuroscope 86360 CHASSENEUIL DU POITOU	
Inspection du travail	DREETS 4, Rue Joseph Cugnot BP 8621 79026 NIORT cedex 9	TEL : 05 49 79 93 24
OPPBTP	OPPBTP 1, Rue Langlois 79000 NIORT	TEL : 05 49 28 42 75
CARSAT	CARSAT 477, Avenue de Limoges 79000 NIORT	TEL : 09 71 10 39 60

Lot(s) sans entreprise à ce stade :

- N°01 - ETANCHEITE - BARDAGE - SERRURERIE
- N°02 - RAVALEMENT

Voir liste des intervenants / Déclaration préalable, 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 3 mois, y compris la période de préparation.

L'effectif prévisionnel sera de 14.

Au regard du volume Hommes-jours, le chantier est classé en catégorie 2 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-canalizations.gouv.fr).

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

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 : EU, EP, AEP, Electricité

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

2.4 INSTALLATION DE CHANTIER EN LIAISON AVEC LA VOIE PUBLIQUE

Installation de chantier à l'intérieur du site du campus.

Designation	Nature	Implantation	Lot chargé de la réalisation	Lot chargé de l'entretien
PIC (plan d'installation de chantier)	Indication de tous les éléments mis en place sur le chantier : - Stockage - ETC		Lot 01	Lot 01
Clôture	clôtures de Type "HERAS" boulonnées entre elles d'une hauteur de 2.00m.	Zones de travaux.	Lot 01	Lot 01

Designation	Nature	Implantation	Lot chargé de la réalisation	Lot chargé de l'entretien
Portail et portillon	Portail de chantier fixe sur poteaux à 2 battants. Portillon de chantier fixe sur poteaux.	Accès zones de travaux. et stockages.	Lot 01	Lot 01
Auvent Passage piéton couvert	Passages tunnels en palissades bois et toiture acier. Portes et portails pour ces tunnels	Sur plan d'installation de chantier des Lot 02	Lot 02	Lot 02
Homme trafic	Homme trafic pour toute manœuvre d'engin de chantier sur la voie publique	Toute manœuvre sur la voie publique	LOT UTILISATEUR	
Signalisation	Signalisation de danger sur le chantier Panneaux de consignes obligatoires Fléchages relatifs aux premiers secours Panneaux de déviations provisoire pour les piétons. Traçage de passage piétons provisoire si nécessaire Panneaux d'indication des accès du bâtiment. Indication par des fléchages des circulations intérieur bâtiments et extérieur.	Intérieur chantier Voie public	Lots 01 et 02	Lots 01 et 02
Grue et engin de levage	Manuscopic Grue mobile. Grue fixe	Dans les zones de travaux.	Entreprise concernée	Entreprise concernée

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
Accès principal	Portail d'accès existant du site		
Accès secondaire	Portails d'accès à chaque zone de travaux et stockage	Lot 01	Lot 01
Carte d'identification professionnelle des salariés du BTP	Badge Chaque salarié doit porter sa carte professionnelle du BTP	Tous les lots	Tous les lots
Liste du personnel	Registre mis à disposition pour indiquer le nom des entreprises avec leur chef d'équipe présente sur le chantier	Chaque lot	Chaque lot

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	L'accueil se fera sur le site.	Suivant PIC du Lot 01	Chaque lot	Chaque lot
Aire de livraison	Aire de livraison en stabilisé	Suivant PIC du Lot 01	Lot 01	Lot 01
Aire de stationnement	Un parking V.L. pour les entreprises intervenantes	A déterminer lors du premier RDV pour chaque bâtiment.	Lot 01	Lot 01
Signalisation	Signalisation routière à mettre en place pour indication des zones de travaux.	Suivant PIC du Lot 01	Lot 01	Lot 01
Homme de manœuvre	Personnel d'entreprise formé pour la circulation des engins pour des manœuvres sur la voie public	Toute manœuvre de véhicule de chantier dans l'enceinte du site et sur la voie publique	Entreprise utilisatrice	
Avertisseur de manœuvre	Sur chaque engin de chantier	Girophare allumé pour tout engins ou V.L. sur chantier	Entreprise utilisatrice	Entreprise utilisatrice

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	Entrée du site.		CHAQUE ENTREPRISE	CHAQUE ENTREPRISE
Accès au cantonnement	Pas de cantonnement			
Séparation piétons/véhicules	Voiries existantes			

Désignation	Nature	Implantation	Lot en chargé de la mise en œuvre	Lot chargé de l'entretien
Protection accès chantier	Signalétique approprié à l'environnement		Lot 01	Lot 01
Cheminement sur chantier	Allées piétonnes existantes			
Eclairage	Projecteurs pour les extérieurs. Bande LED pour l'intérieur des bâtiments		Chaque lot pour ces zones de travaux.	Chaque lot pour ces zones de travaux.
Signalisation	Panneaux d'indication de travaux.		Chaque lot pour ces zones de travaux.	Chaque lot pour ces zones de travaux.
Auvent protection accès	Passages tunnels en palissades bois et toiture acier. Portes et portails pour ces tunnels	Bâtiments en travaux.	Lot 02	Lot 02

3.2 CONDITIONS DE MANUTENTION ET LIMITATION DES MANUTENTIONS MANUELLES

Pour les nacelles: Installer un périmètre de sécurité sur le pourtour de l'aire d'évolution de l'engin.
Pour tout engins de levage, le prêt d'équipement de levage pour d'autres lots que celui d'origine nécessitera la rédaction d'un protocole de prêt par l'entreprise prêteuse et d'une validation par l'entreprise utilisatrice.

Code du travail Article R4541-9 (manutentions manuelles = 1 accident avec arrêt sur 3) Lorsque le recours à la manutention manuelle est inévitable et que les aides mécaniques prévues au 2^o de l'article R. 4541-5 ne peuvent pas être mises en oeuvre, un travailleur ne peut être admis à porter d'une façon habituelle des charges supérieures à 55 kilogrammes qu'à condition d'y avoir été reconnu apte par le médecin du travail, sans que ces charges puissent être supérieures à 105 kilogrammes.

Toutefois, les femmes ne sont pas autorisées à porter des charges supérieures à 25 kilogrammes ou à transporter des charges à l'aide d'une brouette supérieures à 40 kilogrammes, brouette comprise.

Moyens de prévention à mettre en oeuvre par les entreprises pour éviter les risques liés aux manutentions manuelles ·

Évaluer préalablement les risques dès la phase de conception du projet · Éviter le recours aux manutentions manuelles chaque fois que cela est possible ·

Réduire le poids unitaire des charges. ·

Réduire la fréquence des manutentions et les distances à parcourir · Aménagement des postes de travail (temps de repos, contraintes de temps, cadence)

3.2.1 Moyens de levage et de manutention

Désignation	Implantation	Lot en chargé de la mise en place	Lot utilisateur	Appareils commandement de manoeuvre
Grue automotrice	En fonction des zones de travaux.	Lot ayant besoin d'une grue automotrice.	Lot ayant installer la grue automotrice.	Lot ayant installer la grue automotrice.
Camion auto-déchargeable	Aire de livraison	Lot utilisateur	Lot utilisateur	Lot utilisateur
Chariot élévateur	Suivant l'avancement du chantier	Lot utilisateur	Lot utilisateur	Lot utilisateur
Transpalette/chariot	Intérieur de la zone de chantier	Lot utilisateur	Lot utilisateur	Lot utilisateur

3.2.2 Sécurisation des moyens mis en place

Grue à tour

Grue automotrice

L'entreprise devra tenir à disposition sur chantier, le contrôle périodique de l'engin.
L'anémomètre de l'engin devra être vérifié et en liaison avec la cabine.

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

Tous engins titulaire à une entreprise doit faire en cas de prêt à une autre entreprise une convention de prêt.

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

Chariot manuel ou électrique pour le déplacement des matériaux dans l'enceinte du chantier.
Manuscopic pour des charges lourde

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

Chaque lot utilisateur

Lot chargé de l'entretien

Chaque lot utilisateur

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
L'ensemble des entreprises suivant évolution du P.I.C.	Aire destinées à l'évacuation des matériaux (Palettes, big bag.....)	Suivant PIC des Lots 01 et 02		Balisage de la zone (type chaînette, rubalise,...)

3.4 NETTOYAGE DE CHANTIER

Le nettoyage se réalisera quotidiennement et par chaque entreprise

DESIGNATION	LOCALISATION	FREQUENCE	LOT CHARGE MISE EN PLACE	LOT CHARGE DE LA GESTION
Poste de travail	Extérieur des bâtiments.	Autant de fois que nécessaire et au moins quotidiennement	Chaque lot	Chaque lot
Bennes avec tri	Chaque lot évacue ces déchets au jour le jour. Pas de benne au compte prorata.			

Interdictions

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

Disposition en cas de litige ou défaillance

Si cela s'avère nécessaire, le Maître d'Ouvrage se réserve le droit de faire appel à une société de nettoyage de son choix, pour assurer un nettoyage quotidien complet(du chantier, de ses abords)y compris en enlèvement en DP des gravats de tout le chantier, et ce pendant toute sa durée.

Les frais correspondants étant à la charge des entreprises responsables

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
Avec flamme ou à point chaud	Poste de travail.	Aire de stockage Les bouteilles de gaz devront être attachées sur un rack	Extincteur	Extincteur au poste de travail par point chaud.
Application de produit toxique	LOT UTILISATEUR	Les produits inflammables devront être stockés dans des armoires coupe feu. Les produits chimiques devront être stockés sur des bacs de rétention en fonction de leur classification	LOT UTILISATEUR	LOT UTILISATEUR

3.6 PROTECTIONS COLLECTIVES

Disposition en cas de litige ou défaillance

Le Maître d'Ouvrage, le Maître d'œuvre 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

Les protections collectives seront installées, vérifiées (selon réglementations et recommandations) et entretenues par l'entreprise utilisatrice.

Tous les dispositifs de protections collectives devront être maintenus en l'état par le lot installateur.

Les dispositifs de protections collectives seront conformes aux réglementations et recommandations des organismes de prévention en vigueur.

Les protections collectives de chantier devront rester en place jusqu'à la pose des protections définitives et ne pas gêner la pose de ses dernières.

Désignation	Type de sécurité	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la maintenance
Périphérie toiture terrasse	Garde corps et filets	Lot 01	Lot 01

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
Echafaudage de pied	Périphérie des bâtiments	Selon le planning travaux	Lot 02	Lot 02	chaque lot utilisateur sous réserve de la signature d'une convention de prêt d'échafaudage
Nacelles bi-mâts	Pourtour du bâtiment	Selon le planning travaux	Chaque lot utilisateur	Chaque lot utilisateur	Chaque lot utilisateur
Engin manutention aérien	Grue automotrice.	Selon le planning travaux	Lot ayant besoin d'un engin de manutention aérien.	Lot ayant mis en place un engin de manutention aérien.	Lot ayant mis en place un engin de manutention aérien.
Engin manutention au sol	Zones de travaux	Selon le planning travaux	Lot ayant besoin d'un engin de manutention au sol.	Lot ayant mis en place un engin de manutention au sol.	Lot ayant mis en place un engin de manutention au sol.

3.8 ELECTRICITÉ DE CHANTIER

Disposition en cas de litige ou défaillance

En cas de retard concernant l'installation des moyens en électricité, le Maître d'Ouvrage se réserve le droit de contracter une entreprise de son choix pour réaliser les installations

Désignation	Localisation	Planification	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la maintenance
Alimentation principale	Depuis armoire électrique existante avec un sous comptage.	Avant le démarrage des travaux	Lot 01	Lot 01

Désignation	Localisation	Planification	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de la maintenance
Alimentation équipement manutention verticale	Non connu à ce jour.	Avant le démarrage des travaux	01 Lot	01 Lot
Armoires secondaires	Suivant PIC	Avant le démarrage des travaux	01 Lot	01 Lot
Eclairage poste de travail	Zones de travaux	Selon le planning travaux	Chaque lot	Chaque lot

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

La coactivité entre les lots pourra se faire mais pas de superposition des tâches réalisées.

Disposition en cas de litige ou défaillance

Le Maître d'Ouvrage, le Maître d'œuvre 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.

3.10 TRAVAUX A RISQUES PARTICULIERS

Étanchéité
Bardage
Ravalement

Disposition en cas de litige ou défaillance

Le Maître d'Ouvrage, le Maître d'œuvre 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
Travaux en hauteur	TOUS LES LOTS	Ravalements Etanchéité Bardage	Mis en place de protection collectives contre les chutes de hauteur.	Mis en place de protection collectives contre les chutes de hauteur.

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

Désignation	Localisation	Contrainte	Disposition à prendre	Lots concernés	Lot chargé des dispositions à prendre
Accès au chantier	Suivant PIC du lot 01	Site occupé	Respect des réglementations de circulation.	Tous les lots	Tous les lots
Interférence avec activité du site	Site occupé		Délimiter par un balisage la zone de chantier du personnel du site	Tous les lots	Tous les lots

Disposition en cas de litige ou défaillance

Le Maître d'Ouvrage, le Maître d'œuvre 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	A déterminer en phase préparatoire.	Avant le démarrage des travaux	Lot 01
Electricité	Chantier, zones de travaux	Avant le démarrage des travaux	Lot 01

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	14 personnes	Suivant PIC du lot 01		Mis à disposition du Maître d'Ouvrage.	Lot 01 au compte prorata	Lot 01 au compte prorata
Réfectoire	14 personnes	Suivant PIC du lot 01		Mis à disposition du Maître d'Ouvrage.	Lot 01 au compte prorata	Lot 01 au compte prorata

Désignation	Effectif de base	Localisation	Aménagement particulier	Lot chargé de la mise en place	Lot chargé de l'entretien	Lot chargé du nettoyage
Sanitaires	14 personnes	Suivant PIC du lot 01		Mis à disposition du Maître d'Ouvrage.	Lot 01 au compte prorata	Lot 01 au compte prorata
Salle de réunion	10 personnes			Mis à disposition du Maître d'Ouvrage.	Lot 01 au compte prorata	Lot 01 au compte prorata

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

Désignation	Contrôle avant mise en exploitation	Contrôle périodique
-------------	-------------------------------------	---------------------

Désignation	Contrôle avant mise en exploitation	Contrôle périodique
Lot concerné	Lot 01	Lot 01

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	Téléphone portable			CHAQUE LOT
Accès secours	Suivant PIC du lot 01	Les voies de circulation ne devront pas être encombrées par du matériels ou des matériaux.	Indication par des panneaux	Lot 01
Point de rencontre	Suivant PIC du lot 01	mis en place d'un panneau d'indication	Panneau d'indication	Lot 01
Secouriste	au moins 1 salarié formé présent pour 20 salariés par chantier			
Trousse de secours	Dans le cantonnement à disposition.	Chaque entreprise intervenante sur le chantier doit être équipées d'une trousse de premier secours		Chaque lot
Extincteur chantier	Aux poste de travail par point chaud	A jour des vérifications		chaque lot

6.2 DISPOSITIONS PARTICULIÈRES

6.2.1 Interdiction de travail avec ouvrier isolé

Sans objet.

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.
- 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

Bât. D,E,F Campus des métiers

21 Rue des Herbillaux
79000 NIORT

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: NIORT
RUE :21 Rue des Herbillaux

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: 05.49.00.67.52 .