

PLAN GENERAL DE COORDINATION SIMPLIFIE

CHANTIER :
REFECTION/RENOVATION TOITURES

UNIVERSITE SORBONNE PARIS NORD

Site de Villetaneuse : 99, avenue Jean-Baptiste Clément, 93430 Villetaneuse

Site de Bobigny : 74, rue Marcel Cachin 93017 Bobigny

Site de Saint-Denis « IUT » : Place du 8 mai 1945 - 93206 Saint-Denis

Site de Saint-Denis « Plaine » : 5, rue de la Croix Faron - 93206 Saint-Denis Cedex

MISSION DE COORDINATION SPS DE NIVEAU 3

PHASES CONCEPTION ET REALISATION

MAITRE D'OUVRAGE	ASSISTANT MAITRE D'OUVRAGE	COORDONNATEUR SPS
UNIVERSITE SORBONNE PARIS NORD	SIRADEX	CBB CONSULT
99, avenue Jean-Baptiste Clément 93430 VILLETANEUSE	ZAC des Gaulnes 115, rue Gustave Eiffel 69330 MEYZIEU	40 rue Boileau 91560 CROSNE

DATE DE TRANSMISSION	juin-2024
----------------------	-----------

MODIFICATIONS	INDICE 1
DATE d'archivage	

SOMMAIRE

Chapitre		Page
0.00 OBJET DU PGC		
0.01	OBJET DU PGC / // CADRES CONTRACTUELS ,	2
0.02	MISSION DU COORDONNATEUR	
0.03	OBLIGATIONS DES ENTREPRENEURS	
0.04	RÈGLEMENTS	3
1.00 RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX ET ADMINISTRATIFS		
1.01	LISTE DES INTERVENANTS	4
1.02	LISTE DES ENTREPRISES à compléter	4
1.03	SECURITE	5
1.04	PRÉSENTATION DU PROJET - notice descriptive sommaire	6
1.05	DIAGNOSTICS OBLIGATOIRES REGLEMENTAIRES	6
1.06	RENSEIGNEMENTS RELATIFS A LA DECLARATION PREALABLE (sans objet)	6
2.00- ORGANISATION GENERALE		
2.01-	DUREE DE L'OPERATION	6
2.02-	EFFECTIFS, DUREE, REPRESENTANTS	6
2.03-	INSTALLATION DE CHANTIER	6
2.04-	ACCES, CIRCULATION VEHICULES ET PIETONS	6
2.05-	INSTALLATIONS D'HYGIENE	7
2.06-	ORGANISATION DES SECOURS	7
2.07-	MANUTENTION	7
2.08-	INSTALLATIONS ELECTRIQUES DE CHANTIER	7
2.09-	PROTECTIONS COLLECTIVES	7
2.10-	COOPERATION ENTRE ENTREPRENEURS, MOYENS COMMUNS	7
3.00- RISQUES DE COACTIVITES ET MESURES DE PREVENTION		
3.01-	CIRCULATION	8
3.02-	MANUTENTION	8
3.03-	TRAVAUX EN HAUTEUR	8
3.04-	MATERIEL ET OUTILLAGE	8
3.05-	ELECTRICITE	8
3.06-	PRODUITS TOXIQUES	8
3.07-	AUTRES	9
4.00- ANNEXES		
	FICHES SPS SITE	10
	LISTE SITES	14
	INSTALLATIONS D'ACCUEIL SUR LE CHANTIER	15
	PICTOGRAMMES DECHETS	16

0.00 RENSEIGNEMENTS GENERAUX

0.01 OBJET DU P.G.C.

Conformément, notamment, à l'article R. 4532-43 du décret n° 94-1159 du 26 décembre 1994, le "Plan Général de Coordination en matière de sécurité et de protection de la santé" est un document écrit qui définit l'ensemble des mesures propres à prévenir les risques découlant de l'interférence des activités ou de la succession de leurs activités lorsqu'une intervention laisse subsister après son achèvement des risques pour les autres entreprises, des différents intervenants sur le chantier.

Le "Plan Général de Coordination en matière de sécurité et de protection de la santé" intègre notamment, au fur et à mesure de leur élaboration et en les harmonisant, les "Plans Particuliers de Sécurité et de Protection de la Santé" ainsi que, quand ils sont requis, les "Plans de Prévention" prévus par d'autres dispositions du code du travail.

Il s'agit donc d'un document évolutif. Il est établi par le Coordonnateur de l'opération lorsque celle-ci est soumise à l'obligation de "Déclaration Préalable" ou lorsqu'elle nécessite l'exécution de travaux comportant des "risques particuliers".

Il constitue une pièce du dossier de consultation des entreprises, y compris des sous-traitants ou des travailleurs indépendants. L'entrepreneur qui a contracté un marché en entreprise générale est tenu d'adresser à ses sous-traitants le "Plan Général de Coordination".

0.02 MISSION DU COORDONNATEUR

La coordination a pour objectif la mise en oeuvre, par le maître d'ouvrage, le maître d'oeuvre et le coordonnateur, des principes généraux de prévention conformément à l'article L. 4211-1 de la loi 93-1418 du 31 décembre 1993.

Le coordonnateur, désigné par le maître d'ouvrage, agit sous la responsabilité de celui-ci. Ils sont liés par un contrat qui définit la mission de coordination. Il a en charge l'élaboration de différents documents ; il rédige le P.G.C., constitue le "Dossier d'Interventions Ultérieures sur l'Ouvrage", ouvre et tient le "Registre-Journal de Coordination".

Pour un bon déroulement de la mission de coordination, le maître d'ouvrage doit veiller à ce que le coordonnateur soit associé à l'élaboration et à la réalisation du projet de l'ouvrage pendant toutes les phases de l'opération.

Le coordonnateur travaille en concertation avec le Maître d'Oeuvre dès l'origine afin de mettre à jour les problèmes de sécurité et de protection des travailleurs qui découlent des options du projet et de prévoir la mise en oeuvre des mesures de sécurité

Au cours de la réalisation, le coordonnateur assure l'accueil des entreprises, organise les "Inspections communes", examine et harmonise les PPSPS, organise la coopération et la coactivité entre les entreprises. Lorsque le contrat de coordination en matière de sécurité et de protection de la santé le prévoit, le coordonnateur SPS peut arrêter tout ou partie du chantier lorsqu'il constate lors d'une de ses visites sur le chantier un danger grave et imminent menaçant la sécurité ou la santé des travailleurs.

0.03 OBLIGATIONS DES ENTREPRENEURS

Les entreprises doivent prendre connaissance du PGC transmis par le Maître d'Ouvrage. Elles doivent transmettre le PGC à leur sous-traitant. Elles doivent assister aux Inspections Communes à la demande du Coordonnateur afin de préciser les consignes à observer ou à transmettre, ainsi que les observations particulières de sécurité et de santé prises pour l'ensemble de l'opération. Cette inspection commune a lieu avant la remise du PPSPS.

Les entreprises doivent élaborer un PPSPS à partir du PGC ; elles doivent faire les remarques qu'elles jugent nécessaires sur le PGC pour élaborer leur PPSPS en cohérence avec ce document.

Elles disposent de 30 jours à compter de la signature de leurs marchés pour rédiger leurs PPSPS ; les entreprises sous-traitantes du second-oeuvre ne comportant pas de risques particuliers disposent de 8 jours à compter de la signature de leur contrat.

Les entreprises du lot principal ou du lot gros-oeuvre ainsi que les entreprises dont les travaux comportent des risques particuliers doivent transmettre leurs PPSPS à l'Inspection du Travail, la Cram et l'OPPBTP accompagnés de l'avis du médecin du travail.

Les entreprises communiquent directement au coordonnateur SPS les informations et les documents nécessaires à la constitution du DIUO.

Elles lui communiquent également les noms et les coordonnées de leurs sous-traitants quel que soit leur rang, les noms des représentants au sein du CISSCT s'il est requis, les effectifs prévisionnels affectés au chantier et la liste tenue à jour des personnes qu'elles autorisent à accéder au chantier.

0.04 RAPPEL DES REGLEMENTS (Liste non exhaustive)

- ⇒ Décret du 20.03.1979 : Formation à la sécurité
- ⇒ Décret du 03.09.1992 : manutention manuelle
- ⇒ Loi du 31.12.1993 n° 14-18 : chantiers temporaires et mobiles
- ⇒ Décret du 26.12.1994 n° 99-1159 : intégration de la sécurité et organisation de la coordination en matière de sécurité et de protection de la santé lors des opérations de bâtiment et de génie civil
- ⇒ Loi du 31.12.1991 n° 91-1414 : équipements de travail, moyens de protection
- ⇒ Décrets 92-765/766/767/768 ; 93-40/41
- ⇒ Circulaire D.R.T. du 22.09.1993 n° 93-22
- ⇒ Instruction D.R.T. du 18.03.1993 n° 93-13
- ⇒ Recommandations de la CRAM
- ⇒ Décret du 08.01.65
- ⇒ Décret du 14.11.88 (électricité)
- ⇒ Décret du 1er Janvier 1997 (installations communes d'hygiène)
- ⇒ Décret 96 -98 du 7 février 1996
- ⇒ Décrets 96-97 et 96-98
- ⇒ arrêté du 14 mai 1997

- ⇒ arrêté du 2 janvier 2002 relatif aux consignes générales de sécurité du dossier technique amiante, au contenu de la fiche récapitulative et aux modalités d'établissement du repérage...

- ⇒ Loi du 29 juillet 1998
- Arrêté du 14 Mai 1996 « Règles techniques que doivent respecter les entreprises effectuant des activités de confinement ou de retrait d'amiante »

- Circulaire n° 96-90 du 9 Juillet 1996 (ministère de l'environnement) « Élimination des déchets générés lors de travaux relatifs aux flocages et aux calorifugeages contenant de l'amiante dans le bâtiment ».

- ⇒ Décret n° 2004-924 du 1er septembre 2004 relatif à l'utilisation des équipements de travail mis à disposition pour des travaux temporaires en hauteur et modifiant le code du travail .

1.00 - RENSEIGNEMENTS GENERAUX ET ADMINISTRATIFS

1.01 - LISTE DES INTERVENANTS

QUALITE	NOM	ADRESSE	Téléphone	tél. mobile	Télécopie	e-mail
Maître d'ouvrage	UNIVERSITE SORBONNE PARIS NORD	99, avenue Jean-Baptiste Clément 93430 VILLETANEUSE		06 13 96 27 57		ahlem.moeqrie@univ-paris13.fr
Assistant Maître d'ouvrage	SIRADEX M. BOUSQUET	ZAC des Gaulnes 115, rue Gustave Eiffel 69330 MEYZIEU	04 37 45 00 39			eric@siradex.fr
Coordo SPS	CBB CONSULT CORA BALAY	40 rue Boileau 91560 CROSNE		06 89 10 42 93		cora@cbbconsult.fr

1.02 - LISTE DES ENTREPRISES (à compléter)

QUALITE	NOM	ADRESSE	Téléphone	tél. mobile	Télécopie	e-mail
		A COMPLETER EN PHASE PREPARATION				

1.03 - SECURITE

Services d'urgence	Police	17	MOBILE 112
	Samu	15	
	Pompiers	18	
Hôpital :	voir liste site en annexe		
	Services des urgences		
Urgences des yeux	Les Quinze Vingt - 28, rue de Charenton 75012 PARIS	tél. : 01 40 02 16 80	
SOS Mains	Hôpital Saint-Antoine – 184, rue du Faubourg Saint-Antoine – 75012 Paris	Tél : 01 49 28 30 00	
Grands brûlés	Hôpital Saint-Louis AP-HP 1 Avenue Claude Vellefaux, 75010 Paris	Tél : 01 42 49 49 49	
Inspection du travail :	voir liste site en annexe		
Cramif :	CRAMIF Antenne départementale de la Seine-Saint-Denis 17/19 avenue de Flandre 75019 Paris	Tél : 01 44 65 54 50 mail : prevention93.cramif@assurance-maladie.fr	
OPPBTP :	Agence Ile de France 1, rue Heyrault, 92660 Boulogne-Billancourt cedex	Tel : 01 70 95 56 99 mail : iledefrance@oppbtp.fr	

1.04 - DESCRIPTION SOMMAIRE

Travaux de rénovation/réfection toitures bâtiments universitaires sur les sites de Bobigny, Villetaneuse, Saint Denis IUT et Saint Denis Plaine

Les travaux sont divisés en 4 lots :

Lot 1 - Etanchéité sur support bac acier

Lot 2 - Etanchéité sur support béton

Lot 3 - Remplacement des voutes éclairantes

Lot 4 - Toiture en zinc à joint debout

1.05 - DIAGNOSTICS OBLIGATOIRES REGLEMENTAIRES

diagnostics en cours pour le site Saint Denis

diagnostics pour les sites Villetaneuse et Bobigny faites par l'entreprise BATEXPERT

il y a un seul élément amianté, sur le bâtiment logement fonction, site Villetaneuse - chapeau en amiante ciment

M183	<p><u>Localisation</u> : Logements de fonction - Totiure</p> <p><u>Echantillons</u> : P183</p> <p><u>Description</u> :</p> <p>Chapeau cheminée - Fibro ciment</p>	<p>Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)</p>	
------	---	--	---

1.06 - RENSEIGNEMENTS RELATIFS A LA DECLARATION PREALABLE

sans objet

pour opération de catégorie 3

2.00 - ORGANISATION GENERALE

2.01 - DUREE DE L'OPERATION

Date de démarrage	
Date de fin	

2.02 - EFFECTIFS , DUREE , REPRESENTANTS

(à compléter lors des inspections communes)

Entreprises	Effectifs	Date de début	Date de fin	Représentant

A COMPLETER EN PHASE PREPARATION

2.03 - INSTALLATION DE CHANTIER, CLOTURE

Clôtures	Mise en place et entretien	
	<ul style="list-style-type: none"> • apposition des panneaux réglementaires sur l'entrée du chantier (chantier interdit au public, port du casque, etc. ...) - apposition panneau chantier, accès réservé • l'entretien est soit à la charge de l'entreprise principale 	
Bureau de chantier	en cas d'impossibilité d'entreposer les documents réglementaires* sur le chantier, ces documents pourront être conservés par le coordonnateur * (PGC, PPSPS, registre-journal, registre d'observations, etc...)	
Déchets de chantier	chaque entreprise est responsable de l'évacuation de ses gravats les déchets feront l'objet d'un tri sélectif. Le tri sélectif se fera : - Soit sur le chantier - Soit sur le site de l'entreprise, lorsqu'elle regroupe ses déchets	le bordereau de suivi de déchets sera transmis au CSPS et au MOU
Travail en hauteur	chaque entreprise prévoira les échafaudages nécessaires à la réalisation de ses travaux, en cas d'installation d'échafaudage, un PV de conformité sera fourni au coordonnateur, impérativement	
	le travail à l'échelle est strictement interdit ; les plates-formes de travail devront être équipées de garde-corps	les escabeaux seront tolérés dans les volumes interdisant l'utilisation d'un équipement plus encombrant et en cas de tâches de courte durée, non répétitives
Stockage des matériaux/ matériels	le stockage ne devra en aucun cas gêner les circulations (chantier ou tiers) -zones à définir lors de la phase de préparation	des espaces pourront être déterminés et évolutifs au cours du déroulement chantier

2.04 - ACCES , CIRCULATION VEHICULES ET PIETONS

Accès au chantier

Véhicules	voirie
Piétons	voirie
Contrôle acces	à définir

2.05 - INSTALLATIONS D'HYGIENE

	Situation	Conditions d'utilisation
Vestiaires	Mise en place de baraquements de chantier chauffé, comprenant vestiaires et salle de restauration.	installation à définir lors de la phase préparation

Sanitaires	WC chimique à prévoir	installation à définir lors de la phase préparation
Réfectoire	Mise en place de baraquements de chantier chauffé, comprenant vestiaires et salle de restauration.	installation à définir lors de la phase préparation

2.06 - ORGANISATION DES SECOURS

(code du travail art. R. 241-39 et 40)

	Nom	Entreprise
Secouriste	à préciser	<ul style="list-style-type: none"> l'entreprise générale doit prévoir un secouriste dans ses effectifs présents sur le chantier
	Localisation	n° de téléphone
Poste téléphonique	<ul style="list-style-type: none"> prévoir des portables 	
Consignes d'évacuation	<ul style="list-style-type: none"> les numéros d'appel téléphonique des secours et les consignes doivent être affichés sur le chantier 	
Pharmacie	chaque entreprise devra disposer d'une trousse à pharmacie spécifique	TCE

2.07 - MANUTENTION

(décret n° 92-958 du 3 sept. 1992)

	Manutention manuelle	moyens de levage
Approvisionnements Matériels / Matériaux	respect de la norme X 35-109 fixant les charges maximales à 25 kg pour un homme âgé de + de 18 ans	moyens spécifiques prévus: à définir

2.08 - INSTALLATIONS ELECTRIQUES DE CHANTIER

	Localisation	Caractéristiques	Entretien
Points d'alimentation	à définir	coffret de chantier conforme à la réglementation ou protection prises en 30mA si nécessaires pendant les travaux	TCE
Matériels	Les outils électroportatifs devront avoir un double isolement avec des rallonges électriques de type HO 7 NRF en bon état		vérification périodique

2.09 - PROTECTIONS COLLECTIVES

Mise en place de protections appropriées sur la zone de travaux et à proximité (circulations, stockage) à définir lors de la phase de préparation

2.10 - COOPERATION ENTRE ENTREPRENEURS , MOYENS COMMUNS

(concertation au démarrage du chantier)

Bruit	<ul style="list-style-type: none"> Toutes les entreprises devront pouvoir mettre à dispositions des protections auditives pour leurs travailleurs une attention particulière sera apportée au niveau du bruit, du fait de l'occupation des locaux; les travaux générant des bruits importants seront effectués en dehors des horaires d'occupation des locaux
Poussières	<ul style="list-style-type: none"> Humidification

3.00 - RISQUES DE CO-ACTIVITE ET MESURES DE PREVENTION

Cette analyse ne tient pas compte d'une non utilisation éventuelle des équipements de protections individuelles supposés être mis à disposition des travailleurs.

RISQUES DE CO-ACTIVITE	MESURES DE PREVENTION	ENTREPRISE
-------------------------------	------------------------------	-------------------

3.01 - CIRCULATION

Piétons			
Accès au chantier	renversement	baliser la zone d'accès en particulier lors des livraisons ou évacuation des gravats	TCE
Sur le chantier	chute de plain-pied	maintien du chantier propre	TCE

3.02 - MANUTENTION

Manuelle			
Approvisionnement matériaux, matériels	écrasement de tiers	baliser et interdire la zone pendant les opérations d'approvisionnement	TCE
Evacuation des gravats	chute de gravats, poussières, chute de plain-pied	ne jamais jeter les gravats	TCE

3.03 - TRAVAUX EN HAUTEUR

Echafaudage	chute de hauteur, chute d'objet	fiche OPPBTP : mémo-pratique B2 M 94	sans objet
-------------	---------------------------------	--------------------------------------	------------

3.04 - MATERIEL ET OUTILLAGE

Chute d'objet en stockage	écrasement	vérifier stabilité des stockages	TCE
Outils portatifs électriques	électrocution, blessures	protection par 30mA, mise hors tension en dehors de l'utilisation	TCE
Matériel de soudure	brûlures, aveuglement	protéger la zone, écran, extincteur	TCE

3.05 - ELECTRICITE

Intervention sur BT		sans objet dans le cadre des travaux	
---------------------	--	--------------------------------------	--

3.06 - PRODUITS TOXIQUES

chaque entreprise fournira au coordonnateur les fiches de données de sécurité des produits utilisés à joindre au PPSPS

Emploi de prod. chimique, toxique	intoxication par colle à PVC ; feu ; explosion	ventilation des locaux ; ne pas fumer	TCE
Peintures	irritations; intoxication respirat.	ventilation des locaux; ne pas fumer ; étiquetage des récipients	TCE
maladies professionnelles	Des dispositions seront prises par les entreprises concernées afin d'éviter la co-activité de plusieurs corps d'état lors de la réalisation des travaux présentant un risque spécifique (flocage, application de substances toxiques ou explosives). En cas de réalisation de ce type de travaux, les fiches de sécurité des matériaux mis en oeuvre seront préalablement communiquées au maître d'oeuvre et au Coordonnateur.		TCE
risques chimiques et cancérogènes Amiante Plomb	<ul style="list-style-type: none"> - Adjuvants, résines, etc... : l'utilisation de ces produits devra faire l'objet d'une présentation avant toute mise en œuvre. - la rédaction des diagnostics amiante est en cours - voir annexe 		TCE

risques biologiques	- Virus HIV : toute blessure entraînant un saignement devra être traitée soit par lui-même s'il le peut, ou toute précaution prise (utilisation de gants par exemple) pour interdire toute contamination. Il pourra être fait appel au personnel soignant en cas de nécessité.	TCE
---------------------	--	-----

3.07 - AUTRES

Bruit	surdité, fatigue	éviter les postes de radio éviter les tronçonnage si la pince coupante ou la coupe mécanique est possible	TCE
Poussières	intoxication, irritation	humidifier	TCE

CLAUSES PARTICULIERES DE PREVENTION

SITE VILLETANEUSE

Accès aux locaux	à compléter en phase préparation
livraisons	à compléter en phase préparation
permis feu	à compléter en phase préparation
réfectoire et sanitaires	cabane de chantier
horaires de travail	travail de jour
dechets	évacuation au fur et à mesure; prévoir après des évacuations régulièrement pour ne pas encombrer le chantier zone de stockage à définir lors de la phase préparation
amiante	les zones des travaux ne contient pas d'amiante - rapport établi par la société Batexpert
co-activité avec utilisateurs	Les travaux se dérouleront en site occupé, de ce fait, l'entreprise prendra toutes les dispositions nécessaires à la sécurité du personnel et des utilisateurs du site suivant les normes de sécurité en vigueur et les données transmises par le Maître d'Ouvrage, le maître d'oeuvre et le CSPS.
zone stockage	une attention toute particulière sera apportée aux livraisons et évacuations : 1. p lanning de livraisons à mettre en place pour éviter les livraisons/évacuations lors des heures d'affluence 2. t oute zone de stockage doit être sécurisée avec un barrièrage

CLAUSES PARTICULIERES DE PREVENTION

SITE BOBIGNY

Accès aux locaux	à compléter en phase préparation
livraisons	à compléter en phase préparation
permis feu	à compléter en phase préparation
réfectoire et sanitaires	cabane de chantier
horaires de travail	travail de jour
dechets	évacuation au fur et à mesure; prévoir après des évacuations régulièrement pour ne pas encombrer le chantier zone de stockage à définir lors de la phase préparation
amiante	les zones des travaux ne contient pas d'amiante - rapport établi par la société Batexpert
co-activité avec utilisateurs	Les travaux se dérouleront en site occupé, de ce fait, l'entreprise prendra toutes les dispositions nécessaires à la sécurité du personnel et des utilisateurs du site suivant les normes de sécurité en vigueur et les données transmises par le Maître d'Ouvrage, le maître d'oeuvre et le CSPS.
zone stockage	une attention toute particulière sera apportée aux livraisons et évacuations : 1. planning de livraisons à mettre en place pour éviter les livraisons/évacuations lors des heures d'affluence 2. toute zone de stockage doit être sécurisée avec un barrièrage

CLAUSES PARTICULIERES DE PREVENTION

SITE SAINT DENIS PLAINE

Accès aux locaux	à compléter en phase préparation
livraisons	à compléter en phase préparation
permis feu	à compléter en phase préparation
réfectoire et sanitaires	cabane de chantier
horaires de travail	travail de jour
dechets	évacuation au fur et à mesure; prévoir après des évacuations régulièrement pour ne pas encombrer le chantier zone de stockage à définir lors de la phase préparation
amiante	les zones des travaux ne contient pas d'amiante - rapport établi par la société Batexpert
co-activité avec utilisateurs	Les travaux se dérouleront en site occupé, de ce fait, l'entreprise prendra toutes les dispositions nécessaires à la sécurité du personnel et des utilisateurs du site suivant les normes de sécurité en vigueur et les données transmises par le Maître d'Ouvrage, le maître d'oeuvre et le CSPS.
zone stockage	une attention toute particulière sera apportée aux livraisons et évacuations : 1. planning de livraisons à mettre en place pour éviter les livraisons/évacuations lors des heures d'affluence 2. toute zone de stockage doit être sécurisée avec un barrièrage

CLAUSES PARTICULIERES DE PREVENTION

SITE SAINT DENIS IUT

Accès aux locaux	à compléter en phase préparation
livraisons	à compléter en phase préparation
permis feu	à compléter en phase préparation
réfectoire et sanitaires	cabane de chantier
horaires de travail	travail de jour
dechets	évacuation au fur et à mesure; prévoir après des évacuations régulièrement pour ne pas encombrer le chantier zone de stockage à définir lors de la phase préparation
amiante	les zones des travaux ne contient pas d'amiante - rapport établi par la société Batexpert
co-activité avec utilisateurs	Les travaux se dérouleront en site occupé, de ce fait, l'entreprise prendra toutes les dispositions nécessaires à la sécurité du personnel et des utilisateurs du site suivant les normes de sécurité en vigueur et les données transmises par le Maître d'Ouvrage, le maître d'oeuvre et le CSPS.
zone stockage	une attention toute particulière sera apportée aux livraisons et évacuations : 1. p lanning de livraisons à mettre en place pour éviter les livraisons/évacuations lors des heures d'affluence 2. t oute zone de stockage doit être sécurisée avec un barrièrage

réf.	référence sites		ORGANISMES	HOPITAL proximité
	nom	adresses	DRIEETS IDF	
V	VILLETANEUSE	99, avenue Jean-Baptiste Clément 93430 Villetaneuse	SECTION 10 UC 4 1, avenue Youri Gagarine - 93 016 Bobigny Cedex	Hôpital Avicenne Bobigny 125 rue de Stalingrad 93 000 Bobigny
			Téléphone : 01 41 60 54 70 Mail : drieets-idf- ud93.uc2@drieets.gouv.fr	tél urgences : 01 48 95 57 83
B	BOBIGNY	74, rue Marcel Cachin 93017 Bobigny	SECTION 4 UC 4 1, avenue Youri Gagarine - 93 016 Bobigny Cedex	Hôpital Avicenne Bobigny 125 rue de Stalingrad 93 000 Bobigny
			Téléphone : 01 41 60 54 15 Mail : drieets-idf- ud93.uc4@drieets.gouv.fr	tél urgences : 01 48 95 57 83
SDP	SAINT DENIS PLAINE	5, rue de la Croix Faron 93206 Saint-Denis Cedex	SECTION 4 UC 2 1, avenue Youri Gagarine - 93 016 Bobigny Cedex	Hôpital Avicenne Bobigny 125 rue de Stalingrad 93 000 Bobigny
			Téléphone : 01 41 60 54 70 Mail : drieets-idf- ud93.uc2@drieets.gouv.fr	tél urgences : 01 48 95 57 83
SDI	SAINT DENIS IUT	Place du 8 mai 1945 93206 Saint-Denis	SECTION 3 UC 2 1, avenue Youri Gagarine - 93 016 Bobigny Cedex	Hôpital Avicenne Bobigny 125 rue de Stalingrad 93 000 Bobigny
			Téléphone : 01 41 60 54 70 Mail : drieets-idf- ud93.uc2@drieets.gouv.fr	tél urgences : 01 48 95 57 83

**PLAN GENERAL DE
COORDINATION**
**INSTALLATIONS D'ACCUEIL
SUR LE CHANTIER**

Page	
Ref	USPN
Date	

ANNEXE 1
CHANTIER : REFECTION/RENOVATION TOITURES USPN

DOCUMENT INTEGRE ET COMPLETE DANS LE REGISTRE-JOURNAL						date du contrôle				
LOCAUX	unité effectif	unité matériel	matériel	Effectifs prévus	Q Equipements dus	Equipements installés	Q	AF	AFC	AD
VESTIAIRES	1	1,25	m2 surf.	4	5,0 m2					
	1	1	armoire	4	4 armoires à 2 compartiments avec serrures/cadenas					
	ou bien si chantier exigü, durée < 4mois									
	1	1	ou patères	4	4 patères					
	1	1	sièges	4	4 sièges					
	ou bien		bancs	4	4 bancs					
					Aération, éclairage chauffage					
REFECTOIRE	1	1,3	m2 surf.	4	5 m2					
			table		table					
	1	1	sièges	4	4 sièges					
	10	1	robinet	4	0,4 robinet eau froide/chaude					
	1	3	litres/jour	4	12 eau potable fraîche					
					réfrigérateur appareil de réchauffage					
					ou bien appareil de cuisson Aération, éclairage chauffage					
SANITAIRES	10	1	lavabo	4	0,4 lavabo à eau potable et à température réglable					
	8	1	douche	4	1 douches					
					moyens de nettoyage moyens de séchage					
WC URINOIRS	20	1	WC	4	0 WC dont 1 avec poste d'eau					
		1	urinoir	4	0 urinoirs					
	et femmes									
	20f	2	WC	0	0 WC					
NB. : Il doit exister au moins 1 WC tous les 5 étages										
INSTALL. ELECTRIQUE	conforme NF C15 100		armoire générale de répartition			vérification par bureau de contrôle				
			armoires de distribution			coupure générale ext. dispositif différentiel				
DOCUMENTS	Art. R4534-15 à R4534-20		registre d'observations							
			registre unique d'hygiène et de sécurité (vérif. générales et périodiques)		appareils de levage E.P.I. échafaudages dispositifs de protection					
					service médical du trav. secours d'urgence en cas d'accident inspection du travail					
							PGC PPSPS déclaration préalable			
			affiches							
		documents								
AF : Avis Favorable		AFC : Avis Favorable - à Compléter				AD : Avis Défavorable				

Pictogrammes des déchets

ORDURES MÉNAGÈRES		INERTES		DÉCHETS MÉNAGERS ET ASSIMILÉS				DÉCHETS DANGEREUX									
	DÉCHETS ALIMENTAIRES		INERTES		PLAQUES DE PLÂTRE		DÉCHETS MÉLANGÉS		BOIS		PALETTES CONSIGNÉES		DÉCHETS SPÉCIAUX		BOIS TRAITÉ		HUILE
	VERRES BOISSONS		CARRELAGES CÉRAMIQUE		PLÂTRE		DÉCHETS DE NETTOYAGE		PLASTIQUE		PALETTES		PALETTES SOUILLÉES		PINCEAUX CHIFFONS		BOUES DE PEINTURE
	LAINE DE VERRE		VERRES		POLYSTYRÈNE		CARTOUCHES		PAPIERS CARTONS		CARTONS SOUILLÉS		CARTOUCHES	 ATTENTION CONTIENT DE L'AMIANTE Respecter les consignes d'emploi et d'élimination pour le santé. Sécher les cartouches de peinture			
 ATTENTION CONTIENT DE L'AMIANTE Respecter les consignes d'emploi et d'élimination pour le santé. Sécher les cartouches de peinture		AMIANTE CIMENT			MÉTAUX		PEINTURE À L'EAU		EMBALLAGES		EMBALLAGES SOUILLÉS	 ATTENTION CONTIENT DE L'AMIANTE Respecter les consignes d'emploi et d'élimination pour le santé. Sécher les cartouches de peinture					

Mieux gérer les déchets de chantier de réhabilitation

Guide ARENE - ADEME - FFB