

Rapport de Visite de chantier

Information Chantier

Chantier:

test

Maitre d'Ouvrage:

Eau 17

Maitre d'Œuvre:

test

Lot concerné:

Canalisations, Divers, Génie-Civil, Gros-Oeuvre, poste de refoulement, STEP

Titulaire:

test

Sous-Traitant de:

ADUCIA

Date début de travaux:

2023-11-10

Date fin des travaux:

3 mois

Travaux sous-traités:

test

EffectifsMoyens:

3

Effectifs de pointe:

3

P.G.C:

on

Rapport de Visite de chantier

D.I.C.T:

on

P.P.S.P.S:

on

Arrêtés de circulation:

on

PRA SS3:

on

MOA SS4:

on

Autres documents:

test

P.G.C:

✓

D.I.C.T:

✓

P.P.S.P.S:

✓

Arrêtés de circulation:

✓

Rapport de Visite de chantier

Installations de chantier

Zones d'installation de chantier:

Sur site, Terrain communal, Terrain privé

Autres:

test

Base vie mobile:

on

Local existant:

on

Bungalow chantier:

on

Sanitaires:

on

Réfectoire:

on

Vestiaires:

on

Repas pris au restaurant:

on

A.E.P.:

on

E.U.:

on

Electricité:

on

Rapport de Visite de chantier

Signalisation travaux:

Alternat manuel, Alternat par feux, Route barrée, Suivant arrêtés de circulation

Conditions et mode d'approvisionnement:

test

Survol de grue:

2

Contrôle:

test

Secouristes:

test

Moyens d'alerte:

test

Trousse d'urgence:

on

Extincteur:

on

Base vie mobile:

✓

Local existant:

✓

Bungalow chantier:

✓

Sanitaires:

✓

Réfectoire:

Rapport de Visite de chantier

✓

Vestiaires:

✓

Repas pris au restaurant:

✓

A.E.P.:

✓

E.U.:

✓

Electricité:

✓

Environnement

Bruit:

on

Poussières:

on

Chute de hauteur:

on

Risque d'ensevelissement:

on

Electrification:

on

Circulation:

test

Manœuvre d'engin:

test

Protection à installer:

test

Evacuation:

on

Stockage:

on

Tri des déchets:

test

Autres:

test

Rapport de Visite de chantier

Bruit:

✓

Poussières:

✓

Chute de hauteur:

✓

Risque d'ensevelissement:

✓

Electrification:

✓

Evacuation:

✓

Stockage:

✓

Rapport de Visite de chantier

Risques

Risques exportés:

test

Risques importés:

test

Interventions susceptibles d'être dangereuses:

Électrification, rupture de réseaux sensibles (HTA, BT, GAZ, ...), Exposition aux poussières de silice, Intervention sur matériaux contenant de l'amiante, Manutention avec utilisation d'outillage portatif, Retrait de matériaux contenant de l'amiante, Travaux de levage par engins (grue fixe ou mobile), Travaux électriques, Travaux en espace confiné, Travaux en hauteur, Travaux en tranchée < 1,30 m (chute, ensevelissement), Travaux en tranchée > 1,30 m (chute, ensevelissement), Travaux proche engins (terrassement, levage)

AutresChantier1:

test

Protections à installer:

Balisage des fouilles, accès sécurisé pour piétons (balisage, passerelle, garde-corps, Héras, ...), blindage des fouilles si nécessaire, Balisage et blindage des fouilles, accès sécurisé pour piétons (balisage, passerelle, garde-corps, Héras, ...), Échafaudage, PIRL, port du harnais de sécurité, personnel habilité, Garde-corps, filet de protection, port du harnais de sécurité, personnel habilité, Neutraliser les poussières, port du masque en cas d'impossibilité (FFP2 minimum), Personnel avec habilitation électrique adéquat, demande de consignation, Personnel en possession du CATEC et autorisation employeur, Port des EPI adaptés, Repérage des réseaux, personnel avec AIPR, Respecter la réglementation en vigueur, personnel habilité SS3, Respecter la réglementation en vigueur, personnel habilité SS4, Respecter les zones de levage, guider les manœuvres, personnel en possession d'une autorisation de conduite, Respecter les zones d'évolution des engins et de levage, guider les manœuvres, personnel en possession d'une autorisation de conduite

AutresChantier2:

test

Rapport de Visite de chantier

Visite du site faite ce jour pour analyse des conditions d'exécution des travaux

Entreprise:
Nom:
Date: 16/11/2023

Coordonnateur S.P.S: MONGARS Gaël
Date: 16/11/2023

LE COORDONNATEUR SPS

Gaël MONGARS

