

ENTREPRISE :

Parc d'Activité Les Vignes Chasles
35 120 Roz-landrieux
Tél : 02 99 80 69 61
Contact : f.lutinier@ouesttp.fr
SIRET : 751510009000036

**ATTESTATION DE TRAVAUX D'EAU POTABLE**

Maître d'ouvrage : CLEP de Montmartin Cérances

Maître d'œuvre : SAZE

Désignation du marché : 51^{ème} tranche de travaux d'eau potable. Travaux de renouvellement de canalisation d'eau potable et reprise de branchements jusqu'aux compteurs existants.

S'agit-il d'un marché à bon de commande oui non

Lieu des travaux : Hauteville sur Mer Plage

Code postal
5 | 0 | 5 | 9 | 0

Date du début des travaux : Décembre 2018

Date de fin des travaux : Avril 2019

Montant Total HT du marché 1 153 995,00 €

Dont Part de l'entreprise : 1 121 595,00 €

Des travaux ont-ils été sous-traités oui non

Si oui, montant HT des travaux sous-traités : 57 000,00 €

Nature des travaux sous-traités :
Micro forage pour reprise de branchements, réfections de chaussées définitives, réfections engazonnement terrains privés

Description des travaux réalisés par l'entreprise hors sous-traitance et quantités mises en œuvre :

Renouvellement du réseau d'alimentation en eau potable sur toute la commune de Hauteville sur Mer, secteur plage. Pose des réseaux neufs sous chaussées en milieu urbain avec réseaux souples effacés partiellement.

Fourniture et pose en tranchée de 5808 ml de canalisation PEHD 100-RC type 2 principale

Fourniture et pose sans tranchée par la technique de l'éclatement de 410 ml de canalisation PEHD 100-RC type 3 Ø 160 mm

Reprise de 417 branchements d'eau potable jusqu'au compteur existant
Fourniture et pose en tranchée de 5263 ml de canalisation PEHD 100-RC type 3 branchements
Fourniture et pose de 417 citernes congelables
Fourniture et pose de 85 robinets vannes PE/PE et PE/bride Ø 50 à 200 mm
Fourniture et pose de 4 poteaux incendie
Remblaiement de tranchée grave 0/31.5

Détails :

PEHD 100-RC type 2 Ø 50 : 403 ml
PEHD 100-RC type 2 Ø 63 : 2955 ml
PEHD 100-RC type 2 Ø 90 : 1610 ml
PEHD 100-RC type 2 Ø 125 : 355 ml
PEHD 100-RC type 2 Ø 140 : 312 ml
PEHD 100-RC type 2 Ø 160 : 583 ml
PEHD 100-RC type 3 revêtu Ø 25 : 5263 ml



DATE : 24 Juin 2019 Cachet et signature du maître d'œuvre et (ou) du maître d'ouvrage

SIGNATAIRE

Nom : POULOT
 Prénom : ERIC
 Fonction : Maître d'œuvre
 Organisme : SAZE
 Mail :

Les travaux ont été effectués selon les règles de l'art et menés régulièrement à bonne fin.

OBSERVATIONS :

Circulation automobile : oui non
 Exiguité de l'espace réservé au chantier : oui non
 Circulation piétonne : oui non
 Encombrement dû à des réseaux (eau, électricité) : oui non

Contraintes environnant le chantier (Cochez les cases retenues)

traversée de route sans tranchée.

Aspiratrice Ouest TP, machine à éclatement à câble 40 T, chargeur équipé d'une raboteuse et d'une roue de compactage de tranchée, machine à micro forage pour reprises des branchements sans tranchées, fusée + compresseur pour

Autre (précisez tout autre élément susceptible de valoriser les prestations de l'entreprise) :

1 pelle à pneu 19 T, 1 tracto pelle, 1 pelle mécatrac 12 T, 1 chargeur Caterpillar équipé d'une roue de compactage, 1 machine à éclatement à câble Aquarex 40 T Ouest TP, 1 aspiratrice Ouest TP, 2 camions bi-benne 17 T 8*4

Matériel spécifique :

Bureau d'études : oui non
 Laboratoire : oui non

Moyens utilisés pour la réalisation des travaux : (Cochez les cases retenues)

ANNEXE : CANALISATIONS EU - EP et AEP

ENTREPRISE : Ouest TP – Parc d'Activité Les Vignes Chasles
3 5 120 Roz-Landrieux – SIRET : 75151000900036



Designation du marché : 51 ème tranche de travaux d'eau potable. Travaux de renouvellement de canalisation d'eau potable et reprise de branchements jusqu'aux compteurs existants

Lieu des travaux : Hauteville sur Mer Plage

Date de début : Décembre 2018

Date de fin : Avril 2019

Travaux de construction de réseaux : Ecoulement gravitaire Sous pression Sous vide

Diamètre (mm)	Matériaux	Gravitaire			Site	Longueur (en mètre)	Rabattement de nappe		
		Pression	Vide	V			Urbanisé	Non urbanisé	3,50 à 5,50m
25		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X	52363 ml			
50		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X	403 ml			
63		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X	2955 ml			
90		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X	1610 ml			
125		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X	355 ml			
140		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X	312 ml			
160		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X	583 ml			

Type de blindage mobilisé pour l'exécution du chantier (à préciser impérativement) : Panneau coulissant parallèle à double glissière

Si rabatement de nappe type de matériel mobilisé :

Examens préalables à la réception des ouvrages :

Contrôle		Desinfection		Contrôle d'étanchéité AEP / Refoulement		Assainissement gravitaire		Inspection Vidéo		Contrôle de compactage	
Demandé par le maître d'ouvrage		<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> oui <input checked="" type="checkbox"/> non
Société ayant fait le contrôle : Titulaire du marché travaux :		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Opérateur extérieur (Préciser le nom) :											
Longueur du réseau contrôlé (m)		11 481 ml	11 481 ml	11 481 ml	11 481 ml	11 481 ml	11 481 ml	11 481 ml	11 481 ml	11 481 ml	11 481 ml
Pression d'essais (bars)											16 bars

SIGNATAIRE

Nom : **Polignot** Prénom : **Eric**

Fonction : **Directeur d'ouvrage**

Organisme : **SAZE**

Mail : **Eric.Polignot@saize.fr**

DATE : **24 Juin 2019**

Cachet et signature du maître d'ouvrage et (à compléter) :
AMENAGEMENT, EXO ET ENVIRONNEMENT
14112 BIEVILLE-BEVILLE
26 Basse Rue
E-mail : tp.saze@orange.fr
Ingénieur conseil

Le signataire atteste que les contrôles effectués ci-dessus sont conformes aux exigences du contrat