



# SIAEPA LA SOLANE

**COMMUNE D'UR**

**RUE DE BRANGOLY**

## **ÉLIMINATION DES EAUX PARASITES DU RÉSEAU D'EAUX USÉES**

N°	DÉSIGNATION	UNITÉ	QUANTITÉ	P. U.	TOTAL H.T.
1	DÉMOLITION DE CHAUSSÉE YC ÉVACUATION DES DÉBLAIS	M2	120		
2	DÉMOLITION ET ÉVACUATION DE L'ANCIEN RÉSEAU D'EAUX USÉES AINSI QUE DES REGARDS DE VISITES (passage du nouveau réseau en lieu et place de l'ancien)	M	120		
3	TRANCHÉE À L'ENGIN MÉCANIQUE LARGEUR 0.60 M (prof. 1.20 m)	M3	86,4		
4	PLUS-VALUE POUR PRÉSENCE DE MATÉRIAU ROCHEUX À TERRASSER AU BRISE-ROCHE PNEUMATIQUE	M3	P.M.		
5	SONDAGES ET CROISEMENT D'OUVRAGES (terrassment à la main)	U	6		
6	FOURNITURE ET MISE EN ŒUVRE DE SABLE (H 0.30 m)	M3	21,6		
7	FOURNITURE ET POSE DE CANALISATION PVC CR 8 DIAMÈTRE 200 YC GRILLAGE AVERTISSEUR	M	120		
8	FOURNITURE ET POSE DE REGARD MONOBLOC DIAMÈTRE 800 MM YC TAMPON ARTICULÉ VERROUILLÉ CLASSE CHAUSSÉE (scellement tampon au micro béton de voirie, fibré)	U	4		
9	FOURNITURE ET POSE DE BOÎTE DE BRANCHEMENT DIAMÈTRE 300 MM YC TAMPON ARTICULÉ CLASSE CHAUSSÉE (scellement tampon au micro béton de voirie, fibré)	U	5		
10	CRÉATION DE BRANCHEMENTS PARTICULIERS EN PVC Ø 200 SUR CONDUITE PVC DE DIAMÈTRE 200 (longueur 5 m)	FFT	1		
11	PLUS-VALUE POUR MÈTRE SUPPLÉMENTAIRE PVC Ø 200	M	5		
12	REPRISE DES BRANCHEMENTS PARTICULIERS EN PVC Ø 160 SUR CONDUITE PVC DE DIAMÈTRE 200 (longueur 5 m)	FFT	7		
13	PLUS-VALUE POUR MÈTRE SUPPLÉMENTAIRE PVC Ø 160	M	6		
14	FOURNITURE ET MISE EN ŒUVRE DE GRAVIER TOUT-VENANT (H 0.90 m)	M3	64,8		
15	RÉFECTION DE CHAUSSÉE REVÊTEMENT BICOUCHE	M2	120		
16	ESSAIS DE COMPACITÉ CONTRÔLÉ PAR POINT TOUTS LES 50 M (PÉNÉTROMÈTRE)	FFT	2		
17	CURAGE RÉSEAU + INSPECTION TÉLÉVISÉE + ESSAIS D'ÉTANCHÉITÉ + RAPPORT D'ANALYSE + PLANS DE RÉCOLEMENT	FFT	1		
		<b>MONTANT TOTAL EN € H.T.</b>			
		<b>T.V.A. 20 %</b>			
		<b>MONTANT TOTAL EN € T.T.C.</b>			

Tous les réseaux d'eaux usées qui seront à terme susceptibles d'être versés dans le domaine public devront obligatoirement respecter le cahier des prescriptions techniques du SIAEPA La Solane. Leurs mises en œuvre seront réalisées sous la surveillance des agents du service technique.

A ....., le .....

Cachet et signature