

Art	DESIGNATION	U	QTE	QTE	P.U	TOTAL
<b>1</b>	<b>PRIX GENERAUX</b>					
1,1	Installation de chantier dont amenée et repli du matériel y compris toutes sujétions	Ft		1,00	4 506,30	4 506,30
1,2	Etudes d'exécution des ouvrages	Ft	1,00	1,00	5 062,50	5 062,50
1,3	Détection des réseaux existants	Ft	1,00	1,00	2 236,60	2 236,60
1,4	Implantation et piquetage	Ft	1,00	1,00	1 606,50	1 606,50
1,5	Dossier de recollement (documents et plans)	Ft	1,00	1,00		compris
	<b>Sous-Total 1</b>				<b>13 411,90</b>	
<b>2</b>	<b>TERRASSEMENTS GENERAUX</b>					
2,1	Déblais yc évacuation	m3	165,00	165,00	28,00	4 620,00
2,1,2	Démotion yc évacuation dalle béton abris 1	Ft		1,00	1 386,00	1 386,00
2,2	Reprofilage des abords	m2	100,00	100,00	11,60	1 160,00
2,3	Géotextile anticontaminant Classe 5	m2	198,00	198,00	5,60	1 108,80
2,4	Couche de fondation en GNT 0/31.5	m3	33,00	33,00	112,50	3 712,50
2,5	Couche de fondation en GNT 0/100	m3	132,00	132,00	90,70	11 972,40
	<b>Sous-Total 2</b>				<b>23 959,70</b>	
<b>3</b>	<b>OUVRAGES BETON</b>					
3,1	DALLE BETON ET BECHES					
3.1.1	Coffrage	m2	11,00	15,40	93,70	1 442,98
3.1.2	Béton C30/37	m3	30,00	40,95	353,10	14 459,45
3.1.3	Aciers pour dalle	kg	3 000,00	4 095,00	4,30	17 608,50
3.1.4	Bêche périphérique 25 x 60h sous dalle coulée plein fouille	m3	3,00	9,30	353,10	3 283,83
3.1.5	Aciers pour bêche	kg	600,00	1 860,00	4,30	7 998,00
3,2	PLOTS BETON					
3.2.1	Réalisation de plot béton 80x80x80	U	9,00	9,00	590,40	5 313,60
	<b>Sous-Total 3</b>				<b>50 106,36</b>	
<b>4</b>	<b>RESEAUX EAUX PLUVIALES</b>					
4,1	Canalisation PVC CR8 Ø160 yc tranchées, découpe, sable, remblais	ml	16,00	16,00	70,00	1 120,00
4,2	Regards 40x40 grille fonte B125	U	3,00	3,00	630,00	1 890,00
4,3	Raccordements au réseaux existants et projetés	Ft	1,00	1,00	1 442,00	1 442,00
4,4	Essais et contrôle	Ft	1,00	1,00	1 400,00	1 400,00
	<b>Sous-Total 4</b>				<b>5 852,00</b>	
<b>5</b>	<b>POSTE DE REFOULEMENT</b>					
5,1	Démolition yc évacuation	Ft		1,00	2 871,00	2 871,00
5,3	Reconstitution de la dalle en béton	Ft		1,00	1 073,00	1 073,00
5,3	Fourniture et pose d'un poste de refoulement D=10m3/h (*)	U	1,00	1,00	35 100,00	35 100,00
5,4	Canalisation de refoulement DN63/75 PN16 yc tranchées, découpe, sable, remblais revêtement chaussée identique à l'initial (*)	ml	25,00	25,00	175,10	4 377,50
5,5	Canalisation <b>PVC-E HTA Ø200</b> yc dépose et repose de dalle caniveau (*)	ml	42,00	57,00	371,70	21 186,90
5,6	Canalisation PVC CR8 Ø160 yc tranchées, découpe, sable, remblais (*)	ml	10,00	10,00	72,50	725,00
5,7	Regards Ø1000 DN400	U	2,00	2,00	1 595,00	3 190,00
5,8	Raccordements des réseaux existants et projetés	Ft	1,00	1,00	1 493,50	1 493,50
5,9	Essais et contrôle	Ft	1,00	1,00	1 450,00	1 450,00
5,10	Fourniture et pose dans tranchée EU refoulement 1 TPC 90 et 63	ml	25,00	25,00	11,60	290,00
5,11	Fourniture et pose regard 40*40 D400	U	2,00	2,00	770,00	1 540,00
5,12	Tranchée de 10 ml pour traversée de la chaussée bétonnée yc réfection	Ft		1,00	2 044,00	2 044,00
5,13	Raccordement du trop-plein du PR sur réseaux EU	Ft		1,00	1 372,00	1 372,00
	<b>Sous-Total 5</b>				<b>76 712,90</b>	

Art	DESIGNATION	U	QTE	QTE	P.U	TOTAL
<b>6</b>	<b>CHARPENTE METALLIQUE</b>					
6,1	DEMOLITION ET EVACUATION ABRI EXISTANT	Ft	1,00	1,00		Hors lot
6,2	BATIMENT 1					
6.2.1	Ossature métallique	U	1,00	1,00		Hors lot
6.2.2	Couverture	U	1,00	1,00		Hors lot
6.2.3	Bardage	U	1,00	1,00		Hors lot
6,3	BATIMENT 2					
6.3.1	Ossature métallique	U	1,00	1,00		Hors lot
6.3.2	Couverture	U	1,00	1,00		Hors lot
<b>Sous-Total 6</b>						
(*) Ces postes seront à préciser suivant les résultats, relevés et investigations complémentaires en cours <b>Délais de commande pour PR 6 à 8 semaines à compter de validation et du bon pour accord</b> <b>Délais de commande du PVC-E HTA 6 à 8 semaines à compter de la validation et du bon pour accord</b>						
<b>TOTAL H.T</b>						<b>170 042,86 €</b>
<b>TVA 8,50%</b>						<b>14 453,64 €</b>
<b>TOTAL T.T.C</b>						<b>184 496,50 €</b>

Ph. NAVARRO  
Directeur