

ECOLE NATIONALE DES SCIENCES APPLIQUEES FES

SIS : ROUTE IMMOUZER

**OBJET : TRAVAUX D'ASSAINISSEMENT ET D'AMENAGEMENT A L'ECOLE NATIONALE DES
SCIENCES APPLIQUEES DE FES
BORDEREAU DES PRIX**

N°	DESIGNATION DES TRAVAUX	U	QUANTITES	PRIX.U	MONTANT
	<u>I- ASSAINISSEMENT</u>				
	ASSAINISSEMENT IN-SITE				
1	Terrassement en tranché de toutes natures Le mètre cube	m3	665,00		
2	Canalisations circulaires en PVC série 1 Ø 600 mm Le mètre linéaire	ml	305,00		
3	Remblais primaires Le mètre cube		235,00		
4	Remblais secondaires Le mètre cube		440,00		
5	Lit de pose en sable ou en gravette Le mètre cube		32,00		
6	Regards de visite sous chaussée à tampon type 6DGTA L'unité	U	10,00		
7	Bouche d'égout sous trottoirs L'unité	U	6,00		
8	Boite de branchement simple L'unité	U	6,00		
9	Regards borgnes L'unité	U	6,00		
10	Tampons et cadres en fonte ductile serie lourde L'unité	U	10,00		
11	Tampons et cadres en fonte ductile serie légère L'unité	U	6,00		
	ASSAINISSEMENT HROS SITE				
12	Terrassement en tranché de toutes natures Le mètre cube	m3	325,00		
13	Canalisations circulaires en PVC série 1 Ø 600 mm Le mètre linéaire	ml	55,00		
14	Remblais primaires Le mètre cube		145,00		
15	Remblais secondaires Le mètre cube		195,00		
16	Lit de pose en sable ou en gravette Le mètre cube		26,00		
17	Regards de visite sous chaussée à tampon type 6DGTA L'unité	U	3,00		
18	Tampons et cadres en fonte ductile serie lourde L'unité	U	3,00		
19	Branchement à l'égout L'Ensemble	E	1,00		
	<u>II- PARKING</u>				
	FONDATIONS				
1	Terrassement en puits ou rigole dans tous terrain y compris rocher Le mètre cube		145,00		
2	Remblais ou évacuation à la décharge publique Le mètre cube		145,00		
3	Tout venant compacté Le mètre cube		95,00		
4	Gros béton en Fondations Le mètre cube		8,00		
5	Béton armé en Fondations Le mètre cube		17,00		

6	Acier en Fondations Le kilogramme	2 685,00	
7	Réfection du dallage en béton Le mètre carré	28,00	
CHARPENTE METALLIQUE			
8	Structure métallique Le kilogramme	5 370,00	
9	Fourniture et mise en place de panneau sandwich e=05cm Le mètre carré	235,00	
<u>III- COUVERTURE DU PATIO ADMINISTRATION</u>			
1	Béton armé en élévation Le mètre cube	5,00	
2	Acier en élévation Le kilogramme	625,00	
CHARPENTE METALLIQUE			
3	Structure métallique Le kilogramme	3 876,00	
4	Plancher collaborant Le mètre carré	65,00	
		TOTAL H.T.V.A	-
		TOTAL T.V.A 20%	-
		TOTAL T.T.C	-