

	Ville de MIOS "La HALLE"		Devis estimatif & quantitatif
Chantier :	Construction d'une halle couverte		Le :
Objet :	Lot n° 01 - GROS ŒUVRE		Entreprise:

Articles selon CCTP	DESIGNATION et descriptif sommaire	Unités	Quantités	Prix Unitaire H.T.	Dépenses H.T.
2	OUVRAGES GENERAUX ET PRELIMINAIRES				
2.1	DEMARCHES ET ETUDES PRELIMINAIRES				
	2.1.1 Démarches administratives diverses	Fft			
	Démarches administratives (dont DICT)	Fft			
	Constat d'Huissier	Fft			
	Elaboration du PPSPS				
	2.1.2 Etude d'exécution Béton	Fft			
	Etude de structure	Fft			
	Etude géotechnique G2 & G3				
	2.1.3 Implantation et recollement	Fft			
2.2	INSTALLATION DE CHANTIER				
	2.2.1 Plan d'installation de chantier	Fft			
	2.2.2 Panneau de chantier	Fft			
	2.2.3 Clôture et dispositif d'accès au chantier	Fft			
	2.2.4 Piste de chantier, plateforme base vie et zone de stockage	Ens			
	2.2.5 Baraquements de chantier	ens			
	2.2.6 Levage, stockage et approvisionnement				
	Aire de stockage	ens			
	2.2.7 Réseaux provisoires de chantier				
	2.2.7.1 Alimentation en eau potable	ens			
	2.2.7.2 Installation électrique	ens			
	2.2.7.3 Installation téléphonique	ens			
	2.2.7.4 Installation d'assainissement	ens			
2.3	COMPTE PRORATA				
	Gestion du compte prorata	ens			
<div> <div>"La HALLE" à 33380 MIOS</div> <div>Page 1/3</div> <div>Cadre de D Q E du lot GROS OEUVRE</div> </div>					

2.4 IMPLANTATION DES OUVRAGES				
Implantation par un géomètre expert	Fft			
3 OUVRAGES				
3.1 OUVRAGES D'INFRASTRUCTURE				
3.1.1 Semelles filantes				
3.1.1.1 Terrassements en rigole	m3			
3.1.1.2 Semelles filantes	m3			
3.1.2 Semelles isolées				
3.1.2.1 Terrassement en trou	m3			
3.1.2.2 Semelle isolée BA	m3			
3.1.3 Libages				
Libages en parpaings à bancher	m2			
Raidisseur vertical	ml			
3.1.4 Remblai coffrant	m3			
3.1.5 Remblaiement des ouvrages enterrés	m3			
3.2 FOURREAUX ET CANALISATIONS SOUS DALLAGE				
3.2.1 Réseau eau potable				
Fourreau TPC de 110	ml			
Fourreau TPC de 60				
3.2.2 Réseau électricité basse tension				
Fourreau TPC de 160	ml			
Fourreaux TPC de 60	ml			
Fourreaux TPC de 60	ml			
Fourreaux TPC de 60	ml			
3.2.3 Réseau téléphone et fibre optique				
5 Fourreau PVC 42/45	ml			
3.2.4 Réseau EU/EV				
Fourniture et pose de canalisations en PVC	ml			
3.2.4 Réseau EP				
Fourniture et pose de canalisations en PVC	ml			
3.3 TRAITEMENT ANTI TERMITES				
Traitement anti termites	m2			

3.4	MISE A LA TERRE DU BATIMENT			
	Mise à la terre du bâtiment	Fft		

3.5	DALLAGE DU REZ DE CHAUSSEE			
	3.5.1 Forme	m2		
	3.5.2 Film polyéthylène	m2		
	3.5.3 Isolant thermique	m2		
	3.5.4 Dallage sur terre plein	m2		

3.6	OUVRAGES EN ELEVATION			
	3.6.1 Relevés en BA de 18 cm	m2		
	3.6.2 Murs latéraux au bâtiment	m2		
	3.6.3 Poteaux BA	m3		
	3.6.4 Enmarchements extérieurs	U		

3.7	OUVRAGES ET TRAVAUX ANNEXES			
	3.7.1 Seuils	ml		

3.8	ENDUITS ET PAREMENTS			
	3.8.1 Enduits	m2		
	3.8.2 Enduit monocouche teinté dans la masse	m2		

MNTANT TOTAL HORS TAXES:		€
MONTANT DE LA TVA à 19,6% :		€
MONTANT TOTAL T.T.C. :		€