

PROJET DE CONSTRUCTION D'UNE BÂCHE DE STOCKAGE D'EAU

DEVIS QUANTITATIF ET ESTIMATIF

N°	DESIGNATION DES OUVRAGES	Uté	Qté	Prix Unitaire (F CFA)	Montant (F CFA)	
					Partiel	Total
I	INSTALLATION, APPROVISIONNEMENT ET REPLI DU CHANTIER					
	Installation et repli de chantier	Ens.	1	100 000	100 000	
	SOUS TOTAL 1					100 000
II	DEMOLITIONS - TERRASSEMENTS					
	Démolition de la retenue d'eau existante et enlèvement des					
2.1	gravois	Ff	1	50 000	50 000	
2.3	Fouilles	m3	7,13	1 000	7 130	
2.4	Remblai de fouille avec matériau de déblai	m3	4,243	5 500	23 337	
	SOUS TOTAL 2					80 467
III	BETON ET MACONNERIE					
3.1	Béton de propreté dosé à 150 kg/m3	m3	0,191	50 000	9 550	
3.2	Béton armé pour semelles dosé à 350 kg/m3	m3	0,512	90 000	46 080	
3.3	Béton armé pour radier dosé 350 kg/m3	m3	0,693	120 000	83 160	
3.4	Béton armé pour poteaux dosé à 350 kg/m3	m3	0,280	120 000	33 600	
3.5	Béton armé pour dalle supérieure dosé 350 kg/m3	m3	0,693	120 000	83 160	
3.6	Maçonnerie en agglos pleins de 0,15m dosé à 400 kg/m3	m²	13,750	7 000	96 250	
3.7	Enduit de maçonnerie dosé à 450 kg/m3 au sikalateX (ép = 3 cm)	m²	30,965	3 000	92 895	
	SOUS TOTAL 3					444 695
IV	EQUIPEMENTS					
4.3	Fourniture et pose d'un robinet de puisage	U	1	10 000	10 000	
4.4	Aménagement d'un trou de passage d'homme y compris couvercle en tôle de 2 mm	U	1	10 000	10 000	
4.5	Aménagement d'un trop plein	U	1	2 500	2 500	
4.6	Aménagement d'une sortie d'évacuation	U	1	2 500	2 500	
4.7	Aménagement d'un radier de pose de bassine	U	1	10 000	10 000	
4.8	SOUS TOTAL 4					32 500
V	BADIGEON - PEINTURE					
5.3	Peinture à huile sur surface enterrée de la bâche	m²	5,500	1 600	8 800	
5.4	Badigeon sur surface extérieure visible de la bâche	m²	8,250	500	4 125	
	SOUS TOTAL 5					12 925
	TOTAL HT					670 587
	TVA (18%)					120 706
	TOTAL TTC					791 292

Arrêté le présent devis estimatif à la somme de: **SEPT CENT QUATRE VINGT ONZE MILLE DEUX CENT**

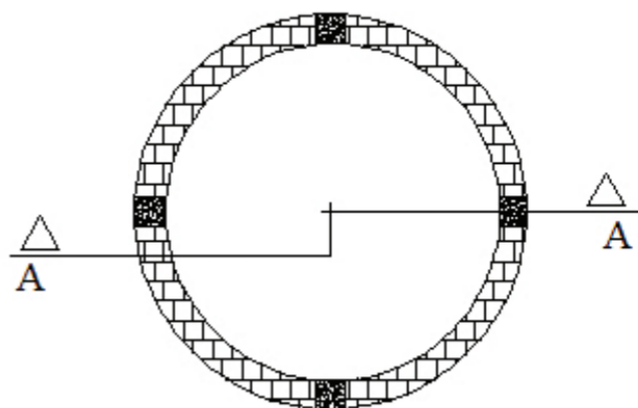
QUATRE VINGT DOUZE (791 292) FRANCS CFA TTC

1 207 €

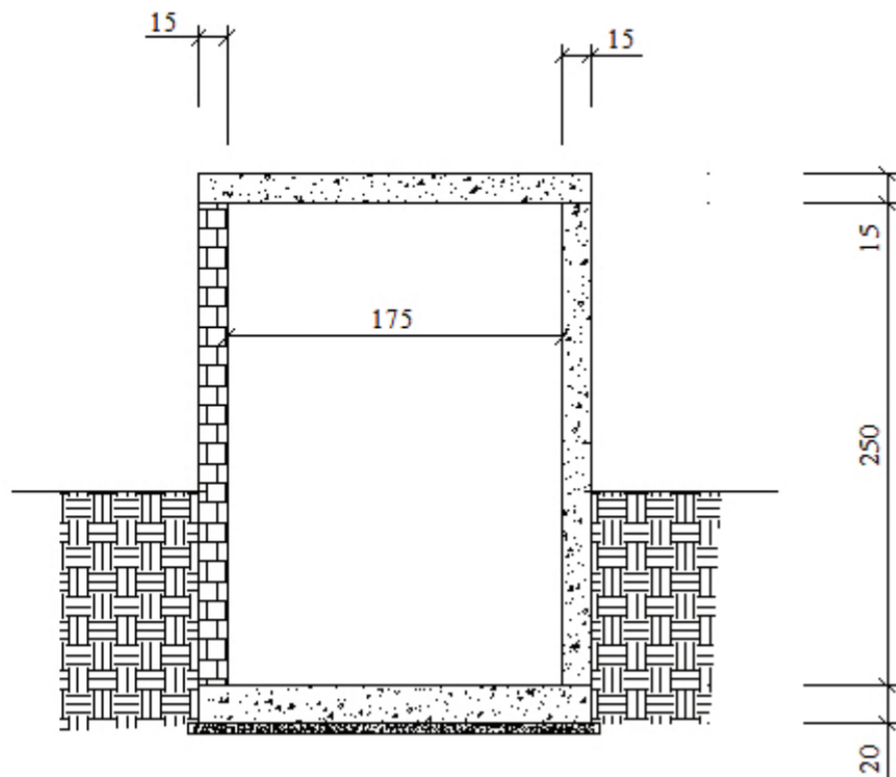
Tsévié, le 18 Octobre 2011,
Le Directeur,

ALOKPA Komla, Ing.

BÂCHE DE STOCKAGE D'EAU



VUE EN PLAN



COUPE AA