



MAISON WESHA



CONSTRUCTION ET COMMERCE GENERAL



Av. P. E. LUMUMBA

BUKAVU, RD CONGO

Nyawera/Ibanda

Tél : +243 997099261

Id. Nat. 441-04-608

+243 853104225

N.R.C 1665 Bukavu

E-MAIL : donbyamungu@yahoo.fr



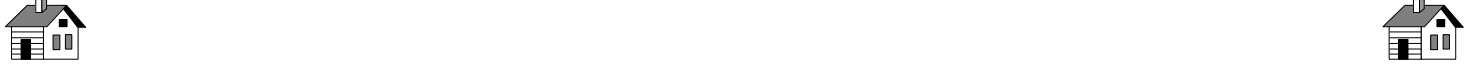
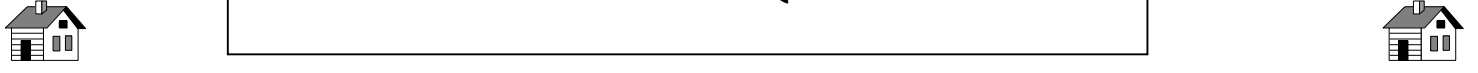
Banques : B.I.C, TMB & COOPEC NYAWERA



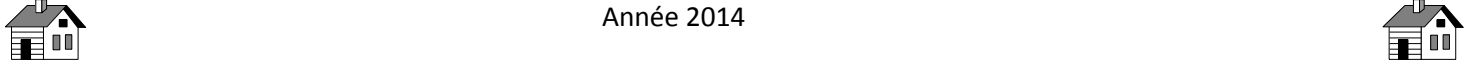
PROJET DE RACCORDEMENT DE L'EAU A L'HOPITAL DE KAMANYOLA DANS LA ZONE DE SANTE DE NYANGEZI



DEVIS ESTIMATIF ET QUANTITATIF



Année 2014



NO	DESIGNATION DE TRAVAUX	UNITE	QUANTITE	P.U.\$	P.T.\$	OBSERVATION
0	TRAVAUX PRELIMINAIRES					
1	INSTALLATION ET REPLI CHANTIER	FFT	FFT	2000	2000	
	S/Total TRAVAUX PRELIMAIRES				2000	2000
I	STABLISATION ET REHABILITATION DE FILTRES ET DALLE DE RECOUVREMENT					
1	Fouille	m ³	30	2	60	
2	Béton de propreté	m ³	3	100	300	
3	Maconnerie de moellon	m ³	80	106.25	8500	
4	Béton de colonnes, chainage, dalle et filtre	m ³	20	350	7000	
5	Trapillon métallique de 110x75	pce	6	80	540	
6	Accessoires de plomberie	fft	fft	800	800	
7	Remblais	fft	fft	300	300	
	S/Total				17500	17500
II	RACCORDEMENT ET POSE TUYAUTERIE					
1	Creusage et remblayage de la tranchée	m ³	450	15	6750	
2	Pose de conduite PEHD DN 110 a 63 " PN 16 de refoulement	ML	1500	11.51	17273	
3	Accessories de raccordement	fft	fft	1500	1500	
	S/total				25523	25523
III	CONSTRUCTION DU RESERVOIR DE STOCKAGE DE 50 m³					
1	Béton de radier et dalle	m ³	30	350	10500	
2	Elévation mur en brique	m ³	14	642.8	9000	
3	sikalite	kg	25	15	375	
4	Construction de la chambre de commende	fft	fft	2000	2000	
5	Installation de vidange	fft	fft	500	500	
	S/total				22375	22375
	CLOTURE					
A	CLOTURE EN BRIQUES CUITES					
I	FONDATION					
1	Fouille	m ³	272	1	272	
2	Béton de propreté	m ³	7.95	62.89	499.97	
3	Maçonnerie de moellon	m ³	198	50.50	9999	
4	Chape d'égalisation et sous colonne en béton arme	m ³	15	350	5250	
5	Remblais	m ³	300	1	300	
	S/Total FONDATION				16320.97	

II	ELEVATION EN BRIQUE CUITE					
1	Maconnerie en brique	m ³	72.6	123.96	8999.49	
2	Execution de colonnes en beton arme	m ³	32	203.12	6500	
3	Portail en tube 40x40	p ^{ce}	1	400	400	
	S/total ELEVATION				15899.49	
	TOTAL CLOTURE EN BRIQUE				32220.46	32220.46
B	CLOTURE EN TREUILLIS					
1	Fouille	m ³	160	2	320	
2	Béton non armé	m ³	122.5	20	2450	
3	moellon	m ³	150	10	1500	
4	Tube 60x40	p ^{ce}	250	25	6250	
5	treuillis	ml	500	8	4000	
6	Fils concertinas	ml	500	4	2000	
7	Accessories	fft	Fft	600	600	
8	Portail en tube 60x40	pce	1	400	400	
	S/Total CLOTURE EN TREUILLIS				17520	17520
	TOTAL GENERAL				117138.46	117138.46

NB : - RACCORDEMENT ET CLOTURE EN BRIQUE = 99618.46\$

- RACCORDEMENT ET CLOTURE EN TREUILLIS = 84918\$

Nous disons, cent dix sept mille cent trente huit virgule quarante six dollars américains

Fait à Bukavu, le 13/04/2014

Pour LA MAISON WESHA

Don BYAMUNGU AKUZIBWE

Directeur Technique

COSTRUZIONE E COMMERCIO GENERALE

PE Lumumba Av Bukavu , Repubblica Democratica del Congo

Nyawera / Ibanda Tel : +243 997099261

Id Nat . 441-04-608 +243 853 104 225

NRC Bukavu 1665 E- MAIL : donbyamungu@yahoo.fr

Banche: B.I.C , TMB & SACCO Nyawera

COLLEGAMENTO ACQUA PROGETTO PER L'OSPEDALE Kamanyola NEL SETTORE DELLA SALUTE
Nyangezi

2014

NO DESIGNAZIONE DI QUANTITÀ DI LAVORO UNITA PT PU \$ \$ OSSERVAZIONE

0 LAVORO PRELIMINARE

1 INSTALLAZIONE E Tuck SITO FFT FFT 2000 2000

S / Totale WORK PRELIMAIRES 2000 2000

I Stablisation E RIABILITAZIONE DEI FILTRI E LASTRA COLLECTION

1 Scavi m3 30 febbraio 60

2 m3 di calcestruzzo pulito 3.100.300

3 Massoneria macerie m3 106.25 8500 80

4 colonne in calcestruzzo, concatenamento , lastra e filtrare 20.350 m3 7000

5 Trapillon metallo 110x75 6 pce 80540

6 Accessori idraulici FFT FFT 800.800

7 Earthworks FFT FFT 300300

S / Totale 17500 17500

RACCORDO II E INSTALLAZIONE

- 1 scavo e riempimento della trincea m3 15 450 6750
- 2 Posa di tubi HDPE DN 110 PN 63 " 16 refoulement ML 1500 11.51 17273
- 3 FFT FFT Accessori Connection 1500 1500
- S / totale 25523 25523

III COSTRUZIONE DI ACCUMULO 50 m3

- 1 Lastra di cemento armato e soletta m3 30 350 1050 0
- Muro di mattoni 2 Altitudine 14 642,8 m3 9000
- 3 sikalite kg 25 15 375
- 4 La costruzione della camera di FFT FFT commende 2000 2000
- 5 Installazione di scarico FFT FFT 500500
- S / totale 22375 22375

CHIUSURA

UNA RETE FISSA DEL MATTONE COTTO

I FONDAZIONE

- 1 272 m3 di scavo 1272
- 2 m3 di calcestruzzo pulito 7.95 62.89 499,97
- 3 198 m3 muratura macerie 50.50 9999
- 4 livellamento massetto e la colonna di cemento sotto 15.350 m3 arma 5250
- 5 300 m3 Earthworks 1300
- S / FONDAZIONE totale 16.320,97

II ELEVAZIONE laterizio

- 1 muratura di mattoni 72,6 m3 123.96 8999 .49
- 2 Esecuzione di collonnes cemento armato m3 203,12 6500 32
- 3 Tubo cancello pce 40x40 1.400.400
- S / ELEVATION totale 15.899,49

CHIUSURA TOTALE BRICK 32.220,46 32.220,46

B RETE FISSA TREUILLIS

- 1 160 m3 di scavo 2320
- 2 m3 di calcestruzzo disarmato 122,5 20 2450
- 3 150 m3 macerie ottobre 1500
- 4 Tubo 60x40 pce 250 25 6250
- 5 ml treuillis 500 8 4000
- 6 concertinas Son ML 500 Aprile 2000
- 7 Accessori FFT Fft 600.600
- 8 tubo Pc virtuale 60x40 1.400.400

S / Totale 17520 17520 FISSA TREUILLIS

TOTALE 117.138,46 117.138,46

NB : - CONNESSIONE E MATTONI FISSA = \$ 99,618.46
- CONNESSIONE E RETE FISSA TREUILLIS = \$ 84.918

Noi diciamo , centodieci 7138 virgola quattro sei dollari
Made in Bukavu il 2014/04/13

Per la casa WESHA
Don Byamungu AKUZIBWE