DEVIS

- 30 barres de fer de 12 : $7000 \times 30 = 210.000F$
- 10 barres de fer de 6 : 2500 X 10 = **25.000F**
- 30 barres de fer de 10 : 30 X 5000 = **150.000F**
- 12 barres de fer de 8 = 33.000**F**
- 20 planches de coffrage : $6000 \times 20 = 120.000F$
- 20 fonds de $15:5000 \times 20 = 100.000F$
- 10 KG de pointes de 80 := 10.000F
- 5 KG de pointes tocs = 25.000 F
- 10 KG de fil d'attache = 10.000 F
- 10 lattes : $3000 \times 10 = 70.000F$
- 10 chevrons: $8.500 \times 10 = 100.000F$
- 1 camion de sable de 6 roues = 200.000F
- 1 camion de gravier de 6 roues = 300.000F
- 2 broughtes = 80.000F
- 3 tonnes de ciment = 300.000F
- Total matériel: 1.743.000F

Main d'œuvre poteaux, linteaux = 700.000F

Main d'œuvre poteaux et linteaux pour les aides :

- Poteaux = 200.000F
- Linteaux = **200.000F** (Poutre)

Total: 400.000F

DEVIS DE LA DALLE

80 barres de fer de 10 = 400.000F

20 barres de fer de 12 = 140.000F

1 camion de 10 roues de gravier = 300.000F

1 camion de 10 roues de sable = 200.000F

1 fil d'attache = 5.000F

50 chevrons: $6000 \times 50 = 300.000 F$

50 lattes : $3000 \times 50 = 150.000F$

30 feuilles de contre-plaqués : 5000 X 30 = **150.000F**

10 KG de pointes de 80 = 10.000F

5 KG de pointes tocs = 25.000 F

3 KG de pointes de 30 = 4.500 F

Total matériel de la dalle = 1.685.000F

Main d'œuvre maçon = 600.000F

Main d'œuvre aides pour le béton = 250.000F

DEVIS FONDATION ESCALIER

450 briques de 20:600 X 450 = 270.000 F

2 tonnes de ciments = 200.000F

30 barres de fer de $10 : 5000 \times 30 = 150.000F$

Sable = 100.000F

Gravier = 200.000F

Escalier fondation

Total matériel = 920.000F

Main d'œuvre maçon = 200.000F

Main d'œuvre aides = 150.000F

Total général Matériel : dalle, escalier, poteaux, fondations = **4.348.000F** CFA