

a- Coût matériel

Tableau 1: Coût matériel de la solution

COÛT MATERIEL				
Libellé	Description	Prix unitaire (en FCFA)	Quantité	Montant total (en FCFA)
Serveur de base de données	Fujitsu PRIMERGY TX1310 M3 Intel® Xeon® E3-1225 v6 8 Go, 1 To – 64bits ¹	550.000	01	550.000
Serveur Web	<u>Lenovo</u> <u>ThinkSystem</u> <u>ST50</u> <u>(7Y48A008EA)</u> Intel Xeon E- 2124G 8 Go Tour ²	525.000	01	525.000
Ordinateur	Lenovo V110- 15ISK Intel Core i3- 6006U RAM 4Go, HD 500Go ³	280.000	01	280.000

¹ Source : <https://www.idlc.com/fiche/PB00253902.html>

² Source : <https://www.idlc.com/fiche/PB00267284.html>

³ Source : <http://www.togoinformatique.com/product/lenovo-v110-15isk/>

COÛT MATERIEL				
Libellé	Description	Prix unitaire (en FCFA)	Quantité	Montant total (en FCFA)
Onduleur	Onduleur Line Interactive AVR 230V EMERSON ⁴	158.000	02	316.000
TOTAL				1.671.000

b- Coût humain

Tableau 2: Coût humain de la solution

COÛT HUMAIN					
Qualité	Fonction	Honoraire (en FCFA)	Nombre de développeurs	Nombre d'heures	Coût total (en FCFA)
Ingénieur de travaux informatiques	Développeur de l'application	5.000 ⁵	01	400	2.000.000
Formateur	Formation des utilisateurs	3.000 ⁶	01	08	24.000
TOTAL					2.024.000

⁴ Source : <https://lomeshopping.com/onduleur/143-onduleur-line-interactive-avr-230v-emerson.html>

⁵ Source : ISPACE CORPORATION

⁶ Source : ISPACE CORPORATION

c- Coût de la maintenance

Tableau 3: Coût de la maintenance

COÛT DE MAINTENANCE		
Prix par mois (en FCFA)	Nombre de mois	Coût total (en FCFA)
150.000 ⁷	12	1.800.000
TOTAL		1.800.000

d- Coût total de la conception de la solution

Tableau 4: Coût total de la solution

COÛT TOTAL (en FCFA)	
Coût matériel	1.671.000
Coût humain	2.024.000
Coût de maintenance	1.800.000
TOTAL	5.495.000

⁷ Source : ISPACE CORPORATION