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	Lenovo ThinkSystem ST50 (7Y48A008EA) 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.ldlc.com/fiche/PB00253902.html
² Source : https://www.ldlc.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	Nombre de	Nombre	Coût total
Quanto	TOTIONOTI	(en FCFA)	développeurs	d'heures	(en FCFA)
Ingénieur de	Développeur				
travaux	de	5.000 ⁵	01	400	2.000.000
informatiques	l'application				
	Formation				
Formateur	des	3.000 ⁶	01	08	24.000
	utilisateurs				
TOTAL				2.024.000	

Source: https://lomeshopping.com/onduleur/143-onduleur-line-interactive-avr-230v-emerson.html
 Source: ISPACE CORPORATION
 Source: ISPACE CORPORATION

c- Coût de la maintenance

Tableau 3: Coût de la maintenance

COÛT DE MAINTENANCE				
Prix par mois	Nombre de mois	Coût total		
(en FCFA)		(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