



**BCEAO**

BANQUE CENTRALE DES ETATS  
DE L'AFRIQUE DE L'OUEST

**Direction Générale de l'Administration et du Patrimoine**

Direction du Patrimoine

Service de l'Entretien du Patrimoine

## CAHIER DES CHARGES

---

POUR LA FOURNITURE DE SERRURES ET DE CYLINDRES ET LA  
REPRODUCTION DE CLES POUR LES LOCAUX DES IMMEUBLES DU SIEGE  
DE LA BCEAO A DAKAR

Juillet 2019

---

## **I. OBJET**

Le présent cahier des charges a pour objet de définir les prestations relatives à la reproduction de clés et la fabrication de serrures et de cylindres pour le Siège de la BCEAO, sis à l'avenue Abdoulaye FADIGA à Dakar.

## **II – CARACTERISTIQUES DU MATERIEL**

Les serrures, cylindres et clés attendus devront être livrés au Siège de la BCEAO sis à l'Avenue Abdoulaye FADIGA, BP 3108 Dakar.

Les serrures seront de type Tubulaires de la marque VACHETTE, série V60 système RADIAL NT Réf. V6526 NT, sous clé de Passe Générale du Bâtiment Tour (S111LVKN).

Les canons à livrer sont des cylindres mécaniques de profil européen KESO 2000 série OMEGA SIDRAMETAL nickelé à deux entrées de 60 (30 + 30), sous clé de Passe Générale du Bâtiment R+12 (T01521 PG JPM).

Enfin, le fournisseur devra reproduire les clés des serrures existantes destinés au cylindre mécaniques de profil européen KESO 2000 série OMEGA SIDRAMETAL.

## **III – EXIGEANCE DE L'OFFRE**

Votre offre devra, sous peine de rejet :

- indiquer les caractéristiques (marque, type et spécifications techniques) du matériel proposé ;
- indiquer les prix unitaires et totaux HT/ HDD en FCFA du matériel ;
- être accompagnée de la documentation technique du matériel proposé ;
- préciser le délai de livraison du matériel.

## **V – RECEPTION – GARANTIE**

La réception pourra être prononcée qu'après le constat de la livraison conforme du matériel.

---

**ANNEXE****CADRE DE DEVIS QUANTITATIF ET ESTIMATIF****I. CLES A REPRODUIRE****I.1. Bâtiment Tour (ancien dossier 03 – 566)**

N°	REFERENCES	QTE	P.U	PT	
1	CAA3443431	4			<b>Clés sous Passe Générale de la Tour (Ref. S111LVKN)</b>
2	MV115 S7WB2GDZ	4			
3	CDA2JT6F	4			
4	CDA2KODK	4			
5	S04848	4			
6	MV11 S7HFV65X	4			
7	S73MVY42	4			
8	S79SZTDB	4			
9	S7675JKN	4			
10	S7CX684Q	4			
11	MV43 S7KRKP8V	4			
12	S74RLBVO	4			
13	S74GVWQZ	4			
14	S73KMWXV	4			
15	S7BWP758	4			
16	MV51 S7LBZKJO	4			
17	S7Q6GM42	4			
18	0106 S111LVKN	4			
<b>TOTAL</b>		<b>72</b>			

**I.2. Bâtiments Annexes (R+2 et R+12) (ancien dossier 2000– 542 n°1 réalisé par l'entreprise CDE)**

N°	REFERENCES	QTE	P.U	PT	
1	T01521 SUP 01	4			<b>Clés sous Passe Générale du Bâtiment R+12 (Ref. T01521 PG JPM)</b>
2	T01521 538	4			
3	T01521 92	4			
4	T01524 42	4			
5	T01524 29	4			
6	T01521 53	4			
7	T01521 428	4			
8	T01521 PG	4			
<b>TOTAL</b>		<b>32</b>			

## II. SERRURES A FABRIQUER

### II.1. Bâtiment Tour (ancien dossier 03 – 566)

**Serrures Tubulaires VACHETTE série V60 système RADIAL NT Réf. V6526 NT, sous clé de Passe Générale de la Tour (S111LVKN)**

Désignation	Qté	P.U	P.T
Serrures indépendantes livrées avec un jeu de six (6) clés identiques, sous clé de Passe Générale de la Tour	4		
Serrures livrées par ensemble de deux (2) serrures identiques avec un jeu de 3 clés identiques par ensemble (2 ensembles X 2 serrures), sous clé de Passe Générale de la Tour	4		
Serrures livrées par ensemble de trois (3) serrures identiques avec un jeu de 3 clés identiques par ensemble (2 ensembles X 3 serrures), sous clé de Passe Générale de la Tour	6		
Total	14		

### II.2. Bâtiments Annexes (R+2 et R+12) (ancien dossier 2000– 542 n°1 réalisé par l'entreprise CDE)

**Cylindre européen JPM KESO 2000 série OMEGA SIDRAMETAL nickelé à deux entrées de 60 (30 + 30), sous clé de Passe Générale du R+12 (T01521 PG JPM)**

Désignation	Qté	P.U	P.T
Cylindres indépendants livrés avec un jeu de quatre (4) clés identiques, sous clé de Passe Générale du R+12	4		
Cylindres indépendants livrés avec un jeu de huit (8) clés identiques, sous clé de Passe Générale du R+12	2		
Cylindres livrés par ensemble de deux (2) cylindres identiques avec un jeu de trois (3) clés identiques par ensemble (2 ensembles X 2 serrures), sous clé de Passe Générale du R+12	4		
cylindres livrés par ensemble de trois (3) cylindres identiques avec un jeu de trois (3) clés identiques par ensemble (2 ensembles X 3 serrures), sous clé de Passe Générale du R+12	6		
Total	16		