

REPUBLIQUE DU CAMEROUN

\*\*\*\*\*

Paix – Travail – Patrie

\*\*\*\*\*

MINISTRE DE LA DECENTRALISATION  
ET DU DEVELOPPEMENT LOCAL

\*\*\*\*\*

REGION DE L'OUEST

\*\*\*\*\*

DEPARTEMENT DES HAUTS PLATEAUX

\*\*\*\*\*

COMMUNE DE BATIE

\*\*\*\*\*

SECRETARIAT GENERAL

\*\*\*\*\*

SERVICE TECHNIQUE



REPUBLIC OF CAMEROON

\*\*\*\*\*

Peace – Work – Fatherland

\*\*\*\*\*

LOCAL DEVELOPMENT AND  
DECENTRALISATION MINISTRY

\*\*\*\*\*

WEST REGION

\*\*\*\*\*

UPPER PLATEAUX DIVISION

\*\*\*\*\*

BATIE COUNCIL

\*\*\*\*\*

GENERAL SECRETARIAT

\*\*\*\*\*

TECHNICAL SERVICE

## COMMUNIQUE N° 02/C/C-BATIE/SG/ST

Portant Additif à la DEMANDE DE COTATION (DC)

N°01/DC/C-BATIE/SG/SM/CIPM/2024 DU 23/02/2024\_

POUR L'EQUIPEMENT EN MATERIEL MEDICAL DANS CERTAINES FORMATIONS  
SANITAIRES DANS LA COMMUNE DE BATIE

En procédure d'urgence

Le Maire de la Commune de Batié informe les potentiels soumissionnaires que pour des raisons d'harmonisation des fournitures de la présente demande de consultation, les modifications suivantes ont été apportées à la DC:

Page 29 :

### ARTICLE 11 - SPECIFICATION TECHNIQUE DES FOURNITURES

<b>Centrifugeuse électrique 6 tubes</b>	<b>POUPINEL ELECTRIQUE 23 LITRES</b>
Rotor angulaire et portoir 6 tubes de 12 ml-chronomètre	Stérilisateur automatique capacité 23 à 30 litres
Vitesse de rotation entre 4000 tr/mn	Structure externe inox
Cuve intérieure inox Bouton marche-arrêt	Echelle de température de 0 à 220°C
Alimentation : 220-240V, 50 Hz	Voyant de contrôle,
	Fusible bipolaire, cordon détachable, isolation par laine de roche
<b>MICROSCOPE BINOCULAIRE</b>	
Caractéristique électrique : 220V-50Hz	Porte isolée avec joint silicone fermant
Révoluer pour 04 objectifs	Dimension interne : 405cm x250cmx250cm
Bouton permettant l'ajustement de tension et taquet de limite	Alimentation : 220-240V, 50 Hz
Echelle de lecture min : 0,002mm	<b>DOPPLER FŒTAL</b>
Equipe d'objectif achromatiques plan et d'oculaire grand angle 10X et 16X	Avec écran rétro éclairage
Platine large 140x160mm, champ de mouvement 50mmx75mm	Sélection du branchement de la sonde et de sa fréquence
	Affichage de la fréquence cardiaque, de la force du signal de la pile, du mode de travail, précision: +/- bpm
Condenseur Abbé ajustable de haut en bas	<b>TABLE DE CHEVET</b>
Lentille pivotante N.A = 12.5	Structure en acier émaillé
Illumination de Kohler	
Eclairage : 6V-20W Halogène, luminosité ajustable	Avec 1 tiroir

<b>ASPIRATEUR DE MUCOSITE</b>	Pieds avec patins antidérapants
Tension d'alimentation : AC220V/50Hz	Dimension : L30x125x75cm
Puissance : < / = 15VA	<b>TENSIOMETRE ELECTRONIQUE</b>
Dépression : 0-22Kpa	Plages de mesure systole/diastole 20 à 300 mmHg
Débit : 1 et 5l/mn	Pouls 40 à 200 pulsations par minute
Bruit : < / - 60Db (A)	Pouls 5% de la valeur lue
Capacité de la bouteille : 1000ml	Brassard pour bras de circonférence 22 -32 cm
<b>POTENCE PORTE PERFUSION</b>	Dimensions 134 X 103 X 76 (mm)
Tige porte sérum en tube acier inox	<b>Hemoglobinometre</b>
Base lourde à 4 branches,	Paramètres : Hémoglobine, HCT (hématocrite)
Équipées de roulette	Principe : Réflexion optique
Réglable en hauteur	Echantillon : Capillaire ou veineux du sang entier (1,0 µl)
Équipée de quatre crochets, acier inox.	Bande : Bande test d'hémoglobine H67
Hauteur réglable : 160 à 220 cm.	Vitesse : < ou = 10 secondes
<b>Lit d'hospitalisation</b>	Plage de mesure : 5,0 g/dL – 26,0 g/dL
Revêtement époxy	Mémoire : 300 a 900 résultats de tests , avec 50 badelettes
Sommier en trullis	Alimentation : 3V en courant continu (Deux batteries CR2032)
Livré avec matelas (épaisseur 12 cm )	Dimensions : 58mm X 101mm X 12 mm
<b>BOITE DE PETITE CHIRURGIE</b>	<b>GLUCOMETRE</b>
Boite Inox	Plage de mesure : 0,1 à g/L
Ciseaux Chirurgicaux Pointus	- Affichage : digital à cristaux liquides ;
Ciseaux Chirurgicaux Ronds	- Mémoire : 10 résultats ;
2 Pinces De Kocher	- Dimensions : 100 x 55 x 15 mm ;
Pince A Dissecquer S/G	ACCESSOIRES : Bandelettes de tests, lot de 25
Pince Pean	<b>BRANCARD PLIANT</b>
Sonde Cannelle	Fabrication en aluminium
Pince Porte Aiguille Mayo Hegar	4 poignées
Porte Aiguille Mayo Hegar	Dimensions ouvert: 2000 x 500 x 130 mm. En viron
Lame De Bistouri	Charge admissible: 150 kg.
<b>BOITE D'ACCOUCHEMENT</b>	<b>LIT D'ACCOUCHEMENT</b>
Boite Inox	Structure en tube d'acier epoxy
2 Pinces De Kocher	Deux sections réglables en indépendants
Ciseaux A Episiotomie	Têtiere et jambière réglable
1 Ciseaux Droits	Matélas d'épaisseur 4,5cm, largeur 60 cm
Pince Pean	Poignets de traction
1 Perce Membrane	Cuvette en Inox
Pince A Disséquer A/G	Paire de portes cuisses de Guepel
Pince A Disséquer S/G	Dimensions 172 x60x (H) 75cm
Clam Ombilical	<b>CHARIOT DE SOINS</b>
Foetoscope Allu	Structure tube en acier émaillé

Sonde Canule	2 plateaux
Porte Aiguille Mayo Hegar	Galerie amovible
<b>Escabeau 2 marches</b>	Roues caoutchouc silencieux
2 marches en acier émaillé	<b>FAUTEUIL ROULANT</b>
Revêtement antidérapant	Dimensions : 93 x 24 x 88 cm
<b>TABLIER D'ACCOUCHEMENT</b>	Largeur d'assise : 46 cm
<b>PLATEAUX RECTANGULAIRE EN INOX 30x24x4cm</b>	Hauteur d'assise : 50 cm
<b>PLATEAUX HARICOT EN INOX 250 ml</b>	Largeur hors tout : 65 cm
<b>TABLE DE BUREAU</b>	<b>SPECTROPHOTOMETRE (Semi-automatique de biochimie)</b>
en bois massif rouge	Méthode d'analyse : Cinétique, point final, deux points, absorbance
4 tiroirs donc deux avec serrures	Calibration linéaire et non linéaire
D: 140X65X60 CM	Longueur d'onde 340-630mm ; 1 position automatiques de filtres
<b>Armoire de classement deux battants</b>	Mémoire : environ 5000 à 10 000 résultats d'examen stockables
Bois massif rouge	Sources d'alimentation : Lampe halogène de quartz 6V/10W
4 tablettes de rangements, D: : L 120 x P 40 x H 170 cm	Durée d'alimentation : Plus de 1000 Heures
<b>BANC DE 2,5 METRES</b>	AC 220V+/- 10%, 50/60Hz
<b>en bois massif rouge, H 40 CM</b>	AC 110V+/- 10, 50/60Hz
dossier et fessier rembourré	Affichage : Ecran digital de 7 '' et en couleur, affichage à cristaux liquides
<b>Pèse-personne + TOISE</b>	<b>CONCENTRATEUR D'OXYGENE 5LITRES</b>
Grand cadran analogique	Production d'oxygène à partir de l'air ambiant, contrôle de la concentration en oxygène, débit réglable de 0 à 5litres, délivre un gaz de 90 à 95% d'oxygène, alimentation 220-240V, 50Hz
Plateforme antidérapante en caoutchouc	<b>Pèse bébé électronique</b>
Cadre fixe en métal	électronique
Plage de mesure : 150 kg	Portée : de 0 à 15 kgs

Page 38 :

## DEVIS QUANTITATIF, DESCRIPTIF ET ESTIMATIF

### **Lot1 : Equipements du CSI de BAMETCHETCHA**

N°	DESIGNATION	UTE	QTE	P.U.	P.T.
07-002-180730	TENSIMETRE ELECTRONIQUE	U	2		

07-002-180025	TABLE D'ACCOUCHEMENT EPOXY	U	2		
/	LIT D'HOSPITALISATION SIMPLE	U	4		
/	TABLE DE CHEVET	U	4		
/	PESE PERSONNE	U	1		
/	ESCABEAU	U	1		
VI	PLATEAU HARICOT	U	5		
07-001-180034	POUPINEL ELECTRIQUE 23 LITRES	U	1		
07-002-180323	PESE BEBE ELECTRONIQUE	U	1		
07-002-180394	BOITE D'ACCOUCHEMENT	U	1		
07-002-180018	CENTRIFUGEUSE ELECTRIQUE 06 TUBES	U	1		
/	BOITE DE PETITE CHURIGIE	U	2		
07-007-180036	TABLE D'EXAMEN	U	1		
/	CHARIOT DE SOINS	U	1		
27-007-181144	TABLIER D'ACCOUCHEMENT	U	3		
/	ARMOIRE DE CLASSEMENT EN BOIS MASSIF ROUGE	U	1		
	<b>TOTAL HT</b>				
	<b>TVA 0% EXONERE</b>				
	IR 5,5%				
	<b>NET A PERCEVOIR</b>				
	<b>TOTAL TTC</b>				

Arrêté la présente facture Proforma à la somme de :

## Lot2 : Equipements du CSI de BATIE BHIALA

N°	DESIGNATION		QTE	P.U.	P.T.
/	HEMOGLOBINOMETRE	U	1		
07-002-180031	MICROSCOPE BINOCULAIRE	U	2		
/	FAUTEUIL ROULANT	U	1		
/	BRANCARD PLIANT	U	2		
07-002-180025	TABLE D'ACCOUCHEMENT EPOXY	U	1		
/	LIT D'HOSPITALISATION SIMPLE	U	5		
/	TABLE DE CHEVET	U	4		
/	DOPPLER FETAL	U	1		
07-002-180588	ASPIRATEUR DE MUCOSITE	U	1		
07-001-180034	POUPINEL ELECTRIQUE 23 LITRE	U	1		
07-002-180394	BOITE D'ACCOUCHEMENT	U	3		
/	BOITE DE PETITE CHURIGIE	U	3		
/	BANC DE 2,5 M EN BOIS MASSIF	U	2		

	ROUGE				
/	TABLE DE BUREAU EN BOIS MASSIF ROUGE	U	2		
/	CHARIOT DE SOINS	U	2		
/	ARMOIRE DE CLASSEMENT EN BOIS MASSIF ROUGE	U	1		
	<b>TOTAL HT</b>				
	<b>TVA 0% EXONERE</b>				
	IR 5,5%				
	<b>NET A PERCEVOIR</b>				
	<b>TOTAL TTC</b>				

Arrêté la présente facture Proforma à la somme de :

### Lot3 : Equipements du CMA DE BATIE

N°	DESIGNATION		QTE	P.U.	P.T.
07-002-180730	TENSIOMETRE ELECTRONIQUE	U	2		
/	DOPPLER FETAL	U	1		
07-002-180607	FAUTEUIL ROULANT SIMPLE	U	1		
07-002-180135	GLUCOMETRE	U	2		
/	HEMOGLUBINOMETRE	U	1		
07-002-180025	TABLE D'ACCOUCHEMENT EPOXY	U	1		
/	LIT D'HOSPITALISATION SIMPLE	U	4		
/	EXTRACTEUR D'OXYGENE 05 LITRES	U	1		
07-001-180034	POUPINEL ELECTRIQUE 23 LITRE	U	1		
07-002-180588	ASPIRATEUR DE MUCOSITE	U	1		
07-002-181004	POTENCE PORTE PERFUSION	U	3		
07-002-181018	CENTRIFUGEUSE ELECTRIQUE 06 TUBES	U	1		
	BOITE DE PETITE CHIRURGIE	U	2	75 000	150 000
/	ARMOIRE DE CHEVET	U	3		
07-002-180031	MICROSCOPIE BINOCULAIRE	U	1		

/	CHARIOT DE SOINS	U	1		
/	APPAREIL DE BIOCHIMIE	U	1		
/	BRANCARD PLIANT	U	1		
	<b>TOTAL HT</b>				
	<b>TVA 0% EXONERE</b>				
	IR 5,5%				
	<b>NET A PERCEVOIR</b>				
	<b>TOTAL TTC</b>				

Arrêté la présente facture Proforma à la somme de :

NB : Aucun soumissionnaire ne sera attributaire de plus de 01 lot

Le reste sans changement

8 MARS 2024

BATIE, le -----

**Ampliatiions :**

- ARMP/OU
- DDMINTP/HP
- DD.MI NMAP/HP
- P/CIPM-Batié
- Intéressé
- Affichage
- Chrono/Archive



LE MAIRE

*[Handwritten signature in blue ink]*



21 MARS 2024