## FACTURE 291223 NDJOCK DOIT: KIAMA SA

Nom : NDJOCK BALOCK FRANCOIS FLAUBERT Nationalité : Camerounaise	Montant
CALLA L	Montant à payer :
CNI No :	425 250 FCFA

PROJET ETUDE SUR LES TENDANCES DE L'ACTIVITE DE CERTIFICATION ELECTRONIQUE AU CAMEROUN ET LES MECANISMES DE DEVELOPPEMENT D'UN MARCHE LOCAL DE LA CERTIFICATION.

-Conduire toutes les réunions techniques avec les différents experts de son équipe et les parties prenantes;  -Assister à toutes les rencontres avec les responsables du MINRESI dans le cadre des échanges techniques liés à la mission;  -Superviser les opérations d'élaboration des fiches de correspondances, des descentes sur le terrain et d'analyse selon la méthode FFOM;  -Définir et attribuer les taches de chaque expert et coordonner leur action;  -Superviser la rédaction des différents rapports;  -Faire certifier les données collectées auprès des Chefs Régionaux de Recherche Scientifique et Innovation ou autres responsables de la structure de collecte;  -Rédiger le rapport final;  -Organiser et présenter les ateliers de validation des rapports.  LIVRABLES  -Projet d'exécution;  -Rapport échange /réunion cadrage;  -Rapport initial : Analyse de l'existant;  -Rapports de traitement des données collectées et formatées;  -Rapport Final.	
prenantes;  -Assister à toutes les rencontres avec les responsables du MINRESI dans le cadre des échanges techniques liés à la mission;  -Superviser les opérations d'élaboration des fiches de correspondances, des descentes sur le terrain et d'analyse selon la méthode FFOM;  -Définir et attribuer les taches de chaque expert et coordonner leur action;  -Superviser la rédaction des différents rapports;  -Faire certifier les données collectées auprès des Chefs Régionaux de Recherche Scientifique et Innovation ou autres responsables de la structure de collecte;  -Rédiger le rapport final;  -Organiser et présenter les ateliers de validation des rapports.  Impôts sur le revenu (5,5%) 46 475 XAF  Total = 845 000 – 46 475 = 798 525 XAF	P.T H
-Rapport echange /réunion cadrage; -Assister à toutes les rencontres avec les responsables du MINRESI dans le cadre des échanges techniques liés à la mission; -Superviser les opérations d'élaboration des fiches de correspondances, des descentes sur le terrain et d'analyse selon la méthode FFOM; -Définir et attribuer les taches de chaque expert et coordonner leur action; -Superviser la rédaction des différents rapports; -Faire certifier les données collectées auprès des Chefs Régionaux de Recherche Scientifique et Innovation ou autres responsables de la structure de collecte; -Rédiger le rapport final; -Organiser et présenter les ateliers de validation des rapports.  Impôts sur le revenu (5,5%) 46 475 XAF  Total = 845 000 – 46 475 = 798 525 XAF	
liés à la mission ;  -Superviser les opérations d'élaboration des fiches de correspondances, des descentes sur le terrain et d'analyse selon la méthode FFOM ;  -Définir et attribuer les taches de chaque expert et coordonner leur action ;  -Superviser la rédaction des différents rapports ;  -Faire certifier les données collectées auprès des Chefs Régionaux de Recherche Scientifique et Innovation ou autres responsables de la structure de collecte ;  -Rédiger le rapport final ;  -Organiser et présenter les ateliers de validation des rapports.  Impôts sur le revenu (5,5%) 46 475 XAF  Total = 845 000 – 46 475 = 798 525 XAF	
-Superviser les opérations d'élaboration des fiches de correspondances, des descentes sur le terrain et d'analyse selon la méthode FFOM;  -Définir et attribuer les taches de chaque expert et coordonner leur action;  -Superviser la rédaction des différents rapports;  -Faire certifier les données collectées auprès des Chefs Régionaux de Recherche Scientifique et Innovation ou autres responsables de la structure de collecte;  -Rédiger le rapport final;  -Organiser et présenter les ateliers de validation des rapports.  Impôts sur le revenu (5,5%) 46 475 XAF  Total = 845 000 – 46 475 = 798 525 XAF	
-Superviser les opérations d'élaboration des fiches de correspondances, des descentes sur le terrain et d'analyse selon la méthode FFOM;  -Définir et attribuer les taches de chaque expert et coordonner leur action;  -Superviser la rédaction des différents rapports;  -Faire certifier les données collectées auprès des Chefs Régionaux de Recherche Scientifique et Innovation ou autres responsables de la structure de collecte;  -Rédiger le rapport final;  -Organiser et présenter les ateliers de validation des rapports.  Impôts sur le revenu (5,5%) 46 475 XAF  Total = 845 000 – 46 475 = 798 525 XAF	
d'analyse selon la méthode FFOM;  -Définir et attribuer les taches de chaque expert et coordonner leur action;  -Superviser la rédaction des différents rapports;  -Faire certifier les données collectées auprès des Chefs Régionaux de Recherche Scientifique et Innovation ou autres responsables de la structure de collecte;  -Rédiger le rapport final;  -Organiser et présenter les ateliers de validation des rapports.  Impôts sur le revenu (5,5%) 46 475 XAF  Total = 845 000 – 46 475 = 798 525 XAF	
-Définir et attribuer les taches de chaque expert et coordonner leur action; -Superviser la rédaction des différents rapports; -Faire certifier les données collectées auprès des Chefs Régionaux de Recherche Scientifique et Innovation ou autres responsables de la structure de collecte; -Rédiger le rapport final; -Organiser et présenter les ateliers de validation des rapports.  Impôts sur le revenu (5,5%) 46 475 XAF  Total = 845 000 – 46 475 = 798 525 XAF	
-Définir et attribuer les taches de chaque expert et coordonner leur action; -Superviser la rédaction des différents rapports; -Faire certifier les données collectées auprès des Chefs Régionaux de Recherche Scientifique et Innovation ou autres responsables de la structure de collecte; -Rédiger le rapport final; -Organiser et présenter les ateliers de validation des rapports.  Impôts sur le revenu (5,5%) 46 475 XAF  Total = 845 000 – 46 475 = 798 525 XAF	845 000
-Superviser la rédaction des différents rapports ; -Faire certifier les données collectées auprès des Chefs Régionaux de Recherche Scientifique et Innovation ou autres responsables de la structure de collecte ; -Rédiger le rapport final ; -Organiser et présenter les ateliers de validation des rapports.  Impôts sur le revenu (5,5%) 46 475 XAF  Total = 845 000 – 46 475 = 798 525 XAF	
Chefs Régionaux de Recherche Scientifique et Innovation ou autres responsables de la structure de collecte;  -Rédiger le rapport final; -Organiser et présenter les ateliers de validation des rapports.  Impôts sur le revenu (5,5%) 46 475 XAF  Total = 845 000 – 46 475 = 798 525 XAF	XAF
Chefs Régionaux de Recherche Scientifique et Innovation ou autres responsables de la structure de collecte;  -Rédiger le rapport final; -Organiser et présenter les ateliers de validation des rapports.  Impôts sur le revenu (5,5%) 46 475 XAF  Total = 845 000 – 46 475 = 798 525 XAF	
-Organiser et présenter les ateliers de validation des rapports.  Impôts sur le revenu (5,5%) 46 475 XAF  Total = 845 000 - 46 475 = 798 525 XAF	
Total = 845 000 – 46 475 = <b>798 525 XAF</b>	
Total = 845 000 - 46 475 = <b>798 525 XAF</b>	
Juidill a Daver aprocup Moje probala /	
ontant à payer après un Mois après la réception des prestations: 373 275 (798 525 Francs CFA	
NET A PERCEVOIR: 425 250 FRANCS CFA(QUATRE CENT VINGT CINQ MILLE DEUX CENT CIN	
FCFA)	NQUANTE

NDJOCK BALOCK FRANCOIS FLAUBERT