



Board of Directors

President
Dr. A. S. Succesful Youssifoum

Vice-President
Prof. Dr. Samuel Mampunza

Treasurer
Dr. Helene Meters

Executive Director
Dr. Ngoma Mizi Kintaudi

Members
1. Dr. Lawrence Streshley
2. Prof. Dr. Antoinette TSHERU
3. Mr. Antoine KASONGO
4. ECC Pasteur Moise GBEMA
5. IMA- Dr. Susan Giniis
6. Dr. José NKUNI
7. Dr. Joachim LUBIBA

Kinshasa, April 23, 2025.

Ref: 424/ALL/DIRECT/2025

NOTICE FOR EXPRESSIONS OF INTEREST

RECRUITMENT OF A RESEARCH INSTITUTION RESPONSIBLE FOR VERIFYING THE COVERAGE SURVEY TO BE CONDUCTED BY THE CSO PLATFORM AS WELL AS CERTIFYING THE QUALITY OF THE TRAINING OF RECO SURVEYORS IN THE PROVINCE OF EQUATEUR

Funding Source: GC7

Reference: AMI N° 024/SANRU/FM/CAMP/GC7/2025:

Publication Date: April 23, 2025

Closing date: May 13, 2025 (at 1:00 p.m., Kinshasa time)

TO PROSPECTIVE TENDERERS

A. INTRODUCTION

1. Malaria remains a major public health problem in the Democratic Republic of Congo (DRC), affecting millions of people each year. In 2023, 27,657,762 cases of malaria were recorded, including 25,167,676 cases of uncomplicated malaria and 2,490,086 cases of severe malaria (9%). 13,440,922 children under 5 years of age suffered from malaria in 2023, representing 49% of all malaria cases, including 1,253,679 cases of severe malaria. Faced with this situation, the Congolese government, through the Ministry of Public Health, Hygiene and Prevention (MSPHP), has implemented a strategy to control the spread of the disease. This strategy relies largely on the use of Long-Lasting Insecticide-Treated Mosquito Nets (LLINs), which, if distributed universally, can reduce malaria cases by half and associated deaths by 20%:

2. To ensure this universal household coverage, the DRC government set a national goal of total population coverage by organizing mass LLIN distribution campaigns with a 30-month cycle per targeted province:

3. It should be noted that donor requirements, conditioning the eligibility of expenditures on compliance with procurement and financial management procedures, have pushed Principal Recipients (PRs) and their Sub-Recipients (SRs) to focus intensely on verifying these requirements in health zones. This implementation of procedures and the resulting verifications lead to significant and recurring delays in campaigns, which can last for more than a year, with 3 to 5 months attributable solely to procurement. As a result, the programmatic resources of PRs and SRs are increasingly devoted to these verifications, to the detriment of supervision and data quality



Demographic Weurs, long storage periods and additional management costs associated with these delays cause budget overruns, compromising the

effectiveness of interventions. These delays also increase morbidity and mortality among populations deprived of SANREMO insecticide-treated nets (ITNs), due to the extended time between campaigns

C. KEY PERSONNEL PROFILE

Three key people must be included in the agency's research team. These are a principal investigator, supervisors, and a statistician.

a) Principal Investigator:

- Have at least a master's degree in epidemiology, public health, biostatistics, or equivalent:
- Have 10 years' experience conducting field surveys
- Have a mastery of the Congolese health system.

b) Supervisor:

- Have at least a master's degree in public health, demography, sociology, or economics.
- Have 5 years' experience supervising field surveys
- Have a mastery of the Congolese health system:
Have knowledge of the survey fields.

c) Statistician:

- Have at least a bachelor's degree in statistics, math-info, sociology, or a master's degree in public health or biostatistics, etc
- Have mastery of data analysis tools (EPINFO, SPSS, STATA, R, Atlas.ti, etc.)
- Have mastery of database processing (extraction, verification, cleaning) and data analysis as well as interpretation of results
Have already managed a database of more than 10,000 variables.

D. EVALUATION CRITERIA FOR EXPRESSIONS OF INTEREST (MI)

(i) Relevant experience of consultants for the mission (i): **10 points**

(ii) Compliance of the proposed work plan and method with the Terms of Reference:

- | | |
|---|-----------|
| ▪ a) Technical approach and methodology | 10 points |
| ▪ b) Work plan | 20 points |
| ▪ c) Experts' intervention schedule | 10 points |

Total points for criterion (ii) **40 points**

(iii) Qualifications and skills of key personnel for the mission:

The firm must have a team of at least three Experts, including a Principal Investigator. Mission leader, meeting the following profile:

a) Head of Mission (50 points)

- Have conducted at least three post-campaign coverage surveys for the distribution of mosquito nets, vaccination, micronutrient supplementation, or health project evaluations, with supporting documents from three previous contracts (20 points). If only one survey: 5 points; if two surveys: 10 points; if three surveys: 20 points.

Master's degree or higher in epidemiology or biostatistics or equivalent, supported by a diploma(s) (10 points):

15. The address referred to above is:

PRIMARY HEALTH CARE IN RURAL AREAS (SANRU ASBL)
Physical Address: 149 A/B Boulevard du 30 Juin, Kinshasa/Gombe
Email: procurement@sanru.org

Done in Kinshasa, April 23, 2025

Dr. DANCE MIEZI KINTAUDI, MPH, Ph.D.


Executive Director


Ministerial Order No. 613/CAB/MINUSDH/2011 of November 3, 2011
149 A/B Boulevard du 30 Juin, Commune de la Gombe, Kinshasa, DR Congo
Tel (+243) 99 300 36 98 Website: www.sanru.org

Disclaimer: The above information is machine translated. For precise details, refer to the original language text given below.



Conseil d'Administration

Président

Dr. Malonga Miatudila

Vice-Président

Prof. Dr. Samuel Mampunza

Trésorière

Dr. Helene Mambu

Directeur Exécutif

Dr. Ngoma Mizi Kintaudi

Membres

1. Dr. Lawrence Shtreshley
2. Prof. Dr. Antoinette TSHEFU
3. M. Antoine KASONGO
4. ECC Pasteur Moise GBEMA
5. IMA- Dr. Susan Giras
6. Dr. José NKUNI
7. Dr. Joachim LUBIBA

Kinshasa, le 23 avril 2025.

Réf: 424/AKK/DIREX/2025

AVIS A MANIFESTATION D'INTERET

RECRUTEMENT D'UNE INSTITUTION DE RECHERCHE CHARGÉE DE LA VÉRIFICATION DE L'ENQUÊTE DE COUVERTURE À RÉALISER PAR LA PLATEFORME DES OSC AINSI QUE DE LA CERTIFICATION DE LA QUALITÉ DE LA FORMATION DES RECO ENQUÊTEURS DANS LA PROVINCE DE L'ÉQUATEUR

Source de financement : GC7
Référence : AMI N° 024/SANRU/FM/CAMP/GC7/2025 :
Date de publication : 23 avril 2025
Date de clôture : 13 mai 2025 (à 13h00, heure de Kinshasa)

A L'INTENTION DES CANDIDATS SOUMISSIONNAIRES

A. INTRODUCTION

1. Le paludisme reste un problème majeur de santé publique en République Démocratique du Congo (RDC), touchant des millions de personnes chaque année. En 2023, 27 657 762 cas de paludisme ont été enregistrés soit 25 167 676 cas de paludisme simple et 2 490 086 cas de paludisme grave (9%) ; 13 440 922 enfants âgés de moins de 5 ans ont souffert de paludisme en 2023 soit 49% de l'ensemble des cas de paludisme dont 1 253 679 cas de paludisme grave. Face à cette situation, le gouvernement congolais, à travers le Ministère de la Santé Publique, Hygiène et Prévention (MSPHP), a mis en place une stratégie pour contrôler la propagation de la maladie. Cette stratégie repose en grande partie sur l'utilisation des Moustiquaires Imprégnées d'Insecticide à Longue Durée (MII), qui, si elles sont distribuées de manière universelle, peuvent réduire de moitié les cas de paludisme et de 20% les décès associés :
 2. Pour assurer cette couverture universelle des ménages, le gouvernement de la RDC s'était fixé un objectif national de couverture totale de la population en organisant les campagnes de masse de distribution de MII avec un cycle de 30 mois par province ciblée :
 3. Il convient de souligner que les exigences des bailleurs, conditionnant l'éligibilité des dépenses à la conformité des procédures de passation des marchés et de gestion financière, ont poussé les Principaux Récipiendaires (PR) et leurs Sous-Récipiendaires (SR) à se concentrer intensément sur la vérification de ces exigences dans les zones de santé. Cette mise en œuvre des procédures et les vérifications qui en découlent entraînent des retards significatifs et récurrents dans les campagnes, pouvant aller au-delà d'une année, dont 3 à 5 mois sont imputables uniquement à la passation des marchés. En conséquence, les ressources programmatiques des PR et SR sont davantage consacrées à ces vérifications, au détriment de la supervision et de la qualité des données.
- Il convient également de souligner que les longues périodes de stockage et les coûts de gestion supplémentaires liés à ces retards entraînent des dépassements budgétaires, compromettant l'efficacité des interventions. Ces retards ont également pour effet d'augmenter la morbidité et la mortalité parmi les populations privées de moustiquaires imprégnées d'insecticide (MII), en raison des délais prolongés entre les campagnes.



C. PROFIL DU PERSONNEL-CLE

Trois personnes clés doivent figurer dans l'équipe de recherche de l'agence. Il s'agit d'un investigateur principal, des superviseurs et un statisticien.

a) **Investigateur principal:**

- Avoir au moins un master en épidémiologie, Santé Publique, Biostatistique ou équivalent :
- Avoir expérience de 10 ans dans la conduite des enquêtes de terrain
- Avoir une maîtrise du système de santé congolais.

b) **Superviseur :**

- Avoir au moins un master en santé publique, en démographie, en sociologie ou économie.
- Avoir expérience de 5 ans dans la supervision des enquêtes de terrain
- Avoir une maîtrise du système de santé congolais :
- Avoir une connaissance des terrains d'enquête.

c) **Statisticien:**

- Avoir au moins une licence en statistique, math-info, en sociologie ou une maîtrise en Santé Publique ou en Bio statistique, etc.
- Avoir une maîtrise des outils d'analyse des données (EPINFO, SPSS, STATA, R, Atlas.ti. etc.)
- Avoir une maîtrise sur le traitement de la base de données (extraction, vérification, nettoyage) et analyse des données ainsi que de l'interprétation des résultats
- Avoir déjà géré une base des données de plus de 10.000 variables.

D. CRITERES D'EVALUATION DES MANIFESTATIONS D'INTERET (MI)

(i)Expérience pertinente des consultants pour la mission (i) : 10 points

(ii) Conformité du plan de travail et de la méthode proposés aux Termes de référence :

- | | | |
|----|---|-----------|
| a) | Approche technique et méthodologie | 10 points |
| b) | Plan de travail | 20 points |
| c) | Chronogramme d'intervention des Experts | 10 points |

Total des points pour le critère (ii) 40 points

(iii) Qualifications et compétence du personnel clé pour la mission :

Le cabinet doit disposer en son sein une équipe d'au-moins trois Experts dont un Enquêteur Principal, Chef de mission, répondant au profil ci-après :

a) **Chef de mission (50 points)**

- Avoir conduit au-moins trois enquêtes de couverture post campagne de distribution des moustiquaires, vaccination, supplémentation en micronutriments ou des évaluations des projets de santé, justifier par 3 contrats antérieurs (20 points). Si 1 seule enquête : 5 points ; si deux enquêtes 10 points ; si trois enquêtes 20 points.

Avoir un diplôme de maîtrise ou plus en épidémiologie ou en Bio statistique ou équivalent, justifié par un diplôme(s) (10 points) :



15. L'adresse à laquelle il est fait référence ci-dessus est :

SOINS DE SANTE PRIMAIRES EN MILIEU RURAL (SANRU ASBL)
Adresse physique : 149 A/B. Boulevard du 30 Juin. Kinshasa/Gombe
Courriel : procurement@sanru.org

Fait à Kinshasa, le 23 avril 2025

Dr. NGOMA MIEZI KINTAUDI, MPH, Ph.D.


Directeur Exécutif



Arrêté Ministériel N° 613/CAB/MIN/J&DH/2011 du 03 Nov.2011
149 A/B Boulevard du 30 Juin, Commune de la Gombe, Kinshasa, RD Congo
Tel (+243) 99 300 36 98 Site Web: www.sanru.org