

## TOR for International Consultant of Vaccine Management Specialist

- **Titre: International Consultant of Vaccine Management Specialist**
- **Durée: six months.**
- **Lieu d'affectation: Kisangani**
- **Superviseur: Supply Chain Manager**

### 1. Purpose of Activity/Assignment:

Des services de vaccination opportuns et équitables figurent parmi les interventions de développement les plus rentables, avec des dividendes sanitaires et économiques soutenus et à long terme pour les nations. La gestion efficace des stocks de vaccins de bout en bout est au cœur de ces services, car elle garantit que les vaccins vitaux sont toujours disponibles jusqu'au dernier kilomètre, que les objectifs de couverture sont atteints et qu'aucun enfant n'est laissé pour compte.

Cependant, chaque année, au moins un tiers des pays à revenu faible ou intermédiaire (PRFI) connaissent une ou plusieurs ruptures de stock de vaccins d'une durée d'un mois ou plus. En examinant les indicateurs de la chaîne d'approvisionnement rapportés annuellement par les gouvernements au cours des dix dernières années, les PRFM ont vu le nombre de ruptures de stock d'au moins un antigène de routine augmenter de 30 % en 2010 à 45 % en 2019.

Une gestion sous-optimale des stocks n'augmente pas seulement les coûts opérationnels et d'opportunité de la vaccination, mais peut également jouer un rôle important dans l'aggravation des inégalités et la stagnation de la demande, en affectant spécifiquement les populations mal desservies, pauvres en milieu urbain, en situation d'insécurité et difficiles à atteindre. L'analyse du formulaire de rapport conjoint de l'UNICEF et de l'OMS indique que 46 % des pays en développement ont connu des interruptions de service dues à des ruptures de stock en 2019, soit une augmentation par rapport aux 30 % enregistrés en 2014.

Afin de relever de manière proactive les défis liés à la gestion des stocks (COVID-19 et RI) et de s'assurer que les autorités nationales et sous-nationales concernées (commission logistique nationale/commission logistique provinciale/Direction Nationale du PEV) disposent des capacités adéquates pour recevoir, stocker, distribuer et surveiller la prochaine augmentation importante de vaccins dû à l'introduction de vaccin COVID-19 en routine, l'UNICEF aimerait déployer des spécialistes de la gestion des vaccins (VM) dans les bureaux nationaux et dans certains bureaux de terrain.

Le hub de Kisangani est l'un des dépôts modernes du pays construit en 2019 dans la partie Est du pays desservant 4 des 26 provinces et approvisionne 7 dépôts d'antenne. Pour permettre à ce hub de jouer pleinement son rôle, il est important de dynamiser son fonctionnement afin de permettre au pays d'atteindre l'objectif d'intégration des vaccins covid-19 dans le PEV de routine. Pour appuyer le ministère de la Santé dans cette dynamique, l'UNICEF planifie le déploiement d'un consultant international en gestion des vaccins au hub de Kisangani.

## 2. Scope of Work

Sous la supervision générale du Supply Chain Manager, le spécialiste de la VM sera responsable des principaux résultats suivants.

1. Veiller à ce que les problèmes liés à la gestion des vaccins soient identifiés et traités activement au niveau local ;
2. Appuyer la planification des activités logistiques et l'estimation des besoins en vaccins et matériel d'injection du hub Kisangani pour l'année 2024 ;
3. Aider le gestionnaire du hub au paramétrage et le suivi de la gestion des vaccins et matériel d'injection à travers le SMT 2024 ;
4. Assurer le suivi du paramétrage et le suivi de la gestion des vaccins et matériel d'injection à travers le SMT 2024 pour tous les dépôts abonnés au hub ;
5. Aider le gestionnaire du Hub à Planifier, la réception des vaccins, matériels d'injection
6. Aider le gestionnaire du hub à gérer efficacement les arrivées, le stockage, la surveillance et le contrôle de la température pendant le stockage ;
7. Aider le gestionnaire du hub à assurer la distribution des vaccins de routine y compris covid-19 à tous ces abonnés
8. Aider le gestionnaire du hub à réaliser l'inventaire des vaccins et matériel d'injection du hub ;
9. Aider à l'analyse de gestion des vaccins et matériel d'injection à travers le SMT et en produire un rapport mensuel et sa diffusion
10. Assurer le suivi de l'analyse du SMT de tous les dépôts abonnés au hub et sa diffusion
11. Soutenir l'inventaire hebdomadaire des vaccins et matériel d'injection des antennes et des dépôts de zone de santé ;
12. Assurer le suivi de l'élaboration des rapports de gestion de stock (Thrive360) des zones de santé des abonnés du hub et leur transmission hebdomadaire à bonne date
13. Soutenir la triangulation des données sur les stocks, la consommation et la couverture de tous les antennes et zones de santé desservir par le hub de Kisangani, en tenant compte des obstacles à l'utilisation des données et des stratégies d'atténuation ;
14. Appuyer la mise en œuvre de l'évaluation GEV de plan d'amélioration de la GEV ;
15. Assurer le renforcement de capacité des acteurs de la logistique du hub et de ses abonnés

### 3. Work Assignment Overview and deliverables

Tâches/étapes		Produits livrables/résultats	Calendrier	Budget prévisionnel
Ces prestations sont liées entre elles et doivent être réalisées de manière continue jusqu'à la fin de la mission de consultance		Plan d'activités de consultation pour les 6 mois Plan des activités logistiques et estimation des besoins en vaccins et matériel d'injection du hub Kisangani pour l'année 2024	Premier mois	15%
		SMT 2024 paramétré et suivi de la gestion des vaccins et matériel d'injection du hub SMT 2024 paramétré et suivi de la gestion des vaccins et matériel d'injection de tous les dépôts abonnés au hub	Premier mois	
		Plan de réception des vaccins, matériels d'injection du Hub Plan de distribution des vaccins et matériel d'injection y compris covid-19 aux abonnés du hub	Deuxième mois	30%
		Rapport Inventaire des vaccins et matériel d'injection du hub ; Rapport d'analyse de gestion des vaccins et matériel d'injection suivi de l'analyse du SMT de tous les dépôts abonnés au hub et sa diffusion	En continu tous les mois	
		Rapports de gestion de stock (Thrive360) des antennes abonnés au hub et leur transmission hebdomadaire à bonne date Rapports de gestion de stock (Thrive360) des zones de santé des antennes abonnés du hub et leur transmission hebdomadaire à bonne date	En continu tous les mois	
		Rapports de gestion de stock (Thrive360) des zones de santé des abonnés du hub et leur transmission hebdomadaire à bonne date	En continu tous les mois	
		Rapport de triangulation des données sur les stocks, la consommation et la couverture de tous les antennes et zones de santé desservir par le hub de Kisangani, en tenant compte des obstacles à l'utilisation des données et des stratégies d'atténuation	En continu tous les mois	20%

		Mise en œuvre du de plan d'amélioration de la GEV	En continu	
		Renforcement de capacité des acteurs de la logistique du hub et de ses abonnés	Un atelier de formation	15%

#### 4. Qualifications et expériences requises

##### Education :

Les candidats doivent être titulaire d'un diplôme universitaire (un diplôme supérieur serait un avantage), de préférence dans un domaine pertinent (chaîne d'approvisionnement, économie, études sur le développement international, médecine, achats, logistique ou autre diplôme quantitatif). Une expérience professionnelle pertinente peut remplacer le diplôme universitaire dans les cas où celui-ci ne correspond pas à un domaine pertinent.

Les candidats visés doivent avoir une bonne connaissance de la vaccination, de la chaîne d'approvisionnement en vaccins, de la gestion des vaccins et des systèmes de santé au sens large.

##### Expérience professionnelle :

- Au moins 8 années d'expérience dans la gestion de programmes internationaux de santé publique, dont au moins trois (3) années dans le domaine de la vaccination, avec une expérience dans les pays à revenu faible ou intermédiaire, de préférence dans les domaines suivants :
- Systèmes de gestion logistique
- Goulots d'étranglement de la chaîne d'approvisionnement et analyse des causes profondes
- Familiarité avec les politiques d'inventaire, les stratégies d'allocation, de commande et de distribution et d'autres opérations de la chaîne d'approvisionnement
- Renforcement des systèmes de santé
- Évaluation et mesure des performances de la chaîne d'approvisionnement
- L'expérience de l'interface avec les ministères nationaux de la santé est un atout

##### Connaissances et compétences techniques :

- Expérience avérée en matière de négociations et de planification stratégiques dans des contextes multipartites.
- Expérience de la rédaction de propositions stratégiques complexes et de l'élaboration de plans opérationnels pluriannuels
- Expérience de la formation, de la planification et de la fourniture d'une assistance technique
- Présentateur efficace, capable d'adapter le message et les supports visuels à des publics multiples afin de présenter des exposés concis et percutants.
- Connaissance de la gestion et des opérations de la chaîne d'approvisionnement
- Excellentes compétences en matière d'analyse
- Capacité avérée à travailler dans un environnement multiculturel
- Des antécédents avérés en matière d'interface avec les ministères nationaux de la santé constituent un avantage indéniable.

**Langue :** La maîtrise du français est requise et la connaissance de l'anglais est considérée comme un atout.