

PASSATION DES MARCHES ECOMORE 2 : YEAR 1

Le plan de passation des marchés d'ECOMORE 2 détaille par workpackage les marchés qui seront effectués au cours de l'année 1 du Projet (essentiellement le semestre 2) en se basant sur les procédures d'achat décrites par partenaire dans les Standards Operating Procedures (manuel de procédures) d'ECOMORE 2 (p 57 à 63).

Description du marché	Mode de passation	Méthode de sélection	Semestre de passation	Date/ref ANO	Montant total	Commentaires
WP Cambodge						
Tests PCR de la dengue et la leptospirose et Test ELISA pour la dengue	CD	SMDQC	S2		16,000	Dans le cadre de la surveillance passive de la dengue et la leptospirose dans les centres de santé
Tests salivaires pour la sérologie des IGM et IGg	CD	SMDQC	S2		16,000	Tests salivaires dans les écoles sélectionnées pour le projet
Insecticides	CD	SMDQC	S1 - S2		4,000	Insecticide pour le contrôle des vecteurs dans les écoles
Kits de test de résistance aux insecticides et consommable de l'insectarium	CD	SMDQC	S1 - S2		4,000	Consommables pour le fonctionnement de l'insectarium
Piège à vecteurs In2care	Gré à Gré	SMDQC	S1 - S2		1,500	Les pièges In2care sont les premiers produits disponibles sur le marché à exploiter le concept d '«auto-dissémination» : leur principe est d'attirer les femelles <i>Aedes</i> qui disséminent l'insecticide auprès des larves de moustique dans les sites de reproduction avant de mourir. Ils seront achetés directement auprès de la compagnie In2care.
Ordinateurs, applications, GPS	CD	SMDQC	S1 - S2		1,500	Ces dépenses vont permettre de doter le laboratoire du matériel nécessaire à la géolocalisation des cas.
WP Laos						
Synthèse des Oligonucléotides par RT-PCR / virologie	CD	SMDQC	S2		3,000	Diagnostic de la présence de virus dans les infections virales récentes
Séquençage SANGER	CD	SMDQC	S2		10,000	Renforcement de la surveillance passive par la caractérisation génétique des virus circulants
Test de Diagnostic Rapide pour dengue	CD	SMDQC	S2		4,500	Diagnostic rapide de la dengue

Description du marché	Mode de passation	Méthode de sélection	Semestre de passation	Date/ref ANO	Montant total	Commentaires
Diagnostic moléculaire différentiels (Real Time-PCR)	CD	SMDQC	S2		20,000	Diagnostic différentiel des échantillons négatif à la dengue pour le zika et l'encéphalite japonaise
Sérologie (production d'antigènes/marquage; plaques; anticorps/conjugués; TMB)	CD	SMDQC	S2		20,000	Tests sérologiques de la dengue
Stockage dans la Bio-banque	CD	SMDQC	S2		2,500	Matériel de stockage des échantillons
Consommable et petits matériel pour l'insectarium	CD	SMDQC	S2		1,000	
Équipement/maintenance de l'insectarium	CD	SMDQC	S2		2,000	
Kits pour tester la résistance des vecteurs aux insecticides	CD	SMDQC	S2		3,000	Les kits achetés seront des kits reprenant les standards OMS.
Insecticides	CD	SMDQC	S2		2,000	Cette dépense vise à contrôler les vecteurs sur les sites d'études.
Maintenance des équipements électroniques nécessaires à l'étude	Gré à gré	SMDQC	S2		1,000	Une maintenance est déjà contractualisée par l'IPL. Un prorata du montant de ce contrat sera déclaré sur le projet afin d'assurer la maintenance des équipements liés spécifiquement aux activités du projet.
Incubateur entomologique	CD	SMDQC	S2		15,000	Cet incubateur vise à faire éclore les larves de vecteurs.
Centrifugeuse réfrigérée	CD	SMDQC	S2		5,000	
Équipement divers pour l'entomologie	Gré à gré	SMDQC	S2		2,000	L'équipe va acheter tout le petit équipement entomologique usuellement utilisé par l'IPL nécessaire à la mise en place de cette étude auprès du fournisseur auprès duquel il s'approvisionne habituellement.
GPS/téléphone/App	CD	SMDQC	S2		15,000	Matériel permettant la cartographie des sites choisi (urbain et péri-urbain de Vientiane).
Ordinateur et extension du serveur informatique (mémoire)	CD	SMDQC	S2		5,000	Matériel informatique et matériel de gestion de la mémoire informatique pour la base de données qui sera développée dans cette étude.

Description du marché	Mode de passation	Méthode de sélection	Semestre de passation	Date/ref ANO	Montant total	Commentaires
Ingénieur en télédétection	CD	SBD	S2		5,000	Un ingénieur va travailler à la cartographie des zones urbaines et périurbaines de Vientiane au travers d'une collaboration entre UMIFRE et IPL. Cette personne va être recrutée par l'unité UMIFRE 21 (CNRS, New Delhi) basée en Inde avec laquelle l'IPL collabore déjà. Un appel à candidature internationale sera ouvert sur le site internet de l'UMIFRE et le candidat sélectionné sur CV et entretien. Le salaire de cet ingénieur sera refacturé à l'IPL. Il en travaillera sur le Projet que la 1 ^{ère} année pour effectuer la cartographie. Il aura un niveau Master 2. Ingénieur en SIG.
WP Myanmar						
Tests ELISA 8000 IgM	CD	SMDQC	S2		7,000	Test de sérologie sur la leptospirose (8000 tests)
Test PCR	CD	SMDQC	S2		3,000	Test PCR de la leptospirose (4000 test)
Consommables de laboratoires (tubes...)	CD	SMDQC	S2		2,000	Achat de petit matériel pour le laboratoire : tubes...
Equipement pour la PCR	CD	SMDQC	S2		3,000	Matériel pour la PCR
Microscope à fond noir et incubateur à 30°C	CD	SMDQC	S2		4,000	Equipement permettant de pratiquer les techniques de micro agglutination et autres analyses (autres que PCR).
Voiture	CD	SMDQC	S2		14,000	Cette voiture sera achetée d'occasion auprès d'une concession de bonne réputation. Elle permettra le transport de l'équipe et la collecte et transport des échantillons entre les différents sites ciblés et le NHL. En effet les systèmes de transport publics locaux sont très complexes et plus lents.
Matériel informatique	CD	SMDQC	S2		3,000	Achat d'ordinateurs (4 ordinateur portables pour l'équipe), les logiciels adaptés, le GPS pour la géolocalisation, une imprimante et autre matériel informatique nécessaire

Description du marché	Mode de passation	Méthode de sélection	Semestre de passation	Date/ref ANO	Montant total	Commentaires
Consultant pour le KAP	Gré à gré	SBD	S2		2,000	Le KAP (Knowledge Attitude Practice) est une étude permettant d'évaluer l'état de connaissances médicales sur la leptospirose des médecins hospitaliers sélectionnés pour le projet (diagnostic, gravité, prise en charge...). Ce consultant sera recruté par l'IPC sur la base de sa formation, son expertise en leptospirose et sa connaissance de la région. Des ONG ont ces compétences au Myanmar et seront consultées pour aider à identifier la personne la plus adéquate. Ce consultant sera basé au Myanmar.
WP NIHE						
Matériel bureautique	CD	SMDQC	S2		1,000	Matériel bureautique et de fonctionnement administratif quotidien de l'équipe
Support technique en data management	Gré à gré	SQD	S2		1,500	Un consultant sera identifié par le NIHE pour construire la base de données puis aider ponctuellement durant les 3 ans du projet la gestion de cette base. La personne sera sélectionnée selon ses compétences, ses références et son expérience par le NIHE avec qui elle contractera.
Organisation du knowledge transfert au niveau local	Gré à gré	SBD	S2		2,000	Un consultant va aider l'équipe à identifier auprès des autorités locales et autorités de santé publique les personnes devant être ciblées par le NIHE pour participer aux réunions de transfert des connaissances/résultats obtenus par la composante vietnamienne du Projet, l'objectif étant que les autorités locales et les décideurs s'approprient le projet et ses résultats futurs. Ce consultant sera recruté par le NIHE au niveau local sur ses compétences et sa connaissance des acteurs politiques locaux. Cette personne sera recrutée pour les 3 ans du Projet.

Description du marché	Mode de passation	Méthode de sélection	Semestre de passation	Date/ref ANO	Montant total	Commentaires
WP transversality						
Journaliste	Gré à gré	SBD	S2		5,000	Un consultant ayant un profil de journaliste sera embauché par l'Institut Pasteur du Cambodge afin de (i) rédiger / maquetter la newsletter du projet ECOMORE 2 et (ii) améliorer le référencement du site web du Projet et ainsi renforcer sa visibilité. Cette personne sera identifiée par le Coordinateur Régional du Projet en fonction de sa formation, son expertise et ses références.
WP KT						
Site internet	Gré à gré	SBD	S2		3,000	Le site internet d'ECOMORE 2 va être restructuré par la même entreprise qui a fait le premier site internet. Cette entreprise est référencée à l'IP comme fournisseur de site web projets.
Organisation du knowledge transfert au niveau local	Gré à gré	SBD	S2		3,000	Un consultant va aider l'équipe à identifier auprès des autorités locales et autorités de santé publique les personnes devant être ciblées par l'IPC pour participer aux réunions de transfert des connaissances/résultats obtenus par la composante cambodgienne du Projet. L'objectif étant que les autorités locales et les décideurs s'approprient le projet et ses résultats futurs. Ce consultant sera recruté par l'IPC au niveau local sur ses compétences et sa connaissance des acteurs politiques locaux. Cette personne sera recrutée pour les 3 ans du Projet.
WP Coordination						
Matériel informatique	CD	SMDQC	S1 - S2		4,000	Ordinateurs portables et postes de travail pour le bureau de coordination d'ECOMORE2
Consultance pour finaliser la composante Philippines du Projet	Gré à gré	SQS	S1		5,000	Consultance d'Yves Froehlich en mai 2017 en amont de la signature de son contrat en tant que Coordinateur régional du projet : cette mission aux Philippines avait pour but d'accompagner le WP Leader dans ses discussions avec les partenaires locaux (définition du projet et contractualisation)