

質問書回答

2018年11月5日

「【案件名】」ナイジェリア国ナイジェリア疾病予防センターネットワーク検査室機能強化計画準備調査
(公示日:2018年10月24日/公示番号:180360)について、質問の回答は以下のとおりです。

通 番			
1	P1/ 1.プロジェクトの背景	<p>The Central Public Health Laboratory の検査活動は細菌、ウイルスに加えて、生化学、血液学、一般検査が活動分野になっており、これらの検体の方が多い状況にあります。また他のネットワーク検査室も、病院の検査室であることから、検査対象は、細菌、ウイルスよりも、生化学、血液学、一般検査の検査活動が多いと推定されます。</p> <p>本計画では、生化学、血液学、一般検査についても、機能向上の対象に含めるのでしょうか？また今後実施される技術協力の対象となるのは、細菌とウイルス検査のみで生化学、血液学、一般検査については含まれないのでしょうか？</p>	<p>本案件では、麻疹、黄熱病、ウイルス性出血熱、結核、髄膜炎、コレラのような感染症診断・コントロールのためのネットワークの強化に重点を置いています。感染症診断のための機能向上が結果的に生化学・血液など一般検査などの検査能力向上に寄与する可能性もありますが、現時点では後者に対する能力強化については検討しておりません。</p> <p>技術協力プロジェクトにおいても同様に感染症による公衆衛生危機への対応能力の強化を目的としております。</p>
2	P6/ 6.(2) インセプションレポートの説明・協議、 P11/ 6.(24) 準備調査報告書(案)および機材仕様書(案)の説明・協議	<p>インセプションレポートの説明・協議(第一回調査)、準備調査報告書(案)説明・協議(第二回調査)およびミニッツ協議(各調査)は、アブジャ(NCDC 本部)にて開催すると理解してよろしいでしょうか？</p>	<p>アブジャで開催します。開催場所に関しては調整中です。</p>
3	—	<p>テクニカルノート協議の開催地はコンサルタントから提案可能(アブジャまたはラゴス)という理解でよろしいでしょうか？</p>	<p>相手国カウンターパートは NCDC であるため、テクニカルノート協議はアブジャになる可能性が高いです。</p>

通番			
4	P3/ 5.(4)調査時の留意事項 2)	第二回調査における JICA 主催のワークショップへの協力について、想定日数、開催場所をご教示ください。	6 月下旬にラゴスまたはアブジャでの開催を予定しております。開催日数に関しては約 1 日を検討しております。
5	P15/ 別紙第 3/ 4.JICA からの参加団員の構成と現地調査行程(1)	JICA 団員の第一回現地調査行程は、コンサルタント調査行程を踏まえて提案可能という理解でよろしいでしょうか？ 想定する工程がありましたらご教示ください。	官団員による現地調査は 1/16 から 1/25(現地滞在期間)を想定しており、アブジャでのミニッツ協議の他 1/18 前後にラゴスにおいても協議を行う予定です。この日程を考慮したうえで、プロポーザルにご提案していただければ幸いです。
6	第2 業務の目的・内容に関する事項 (P.1) 2. プロジェクトの概要	具体的な「要請内容」の記述を見つけることができませんでした。 相手国政府からの要請書を配布していただくことは可能でしょうか？	現時点で相手国政府からの要請書は取り付けておりませんが、本調査終了後に提出される予定です。先行案件「ナイジェリア疾病予防センター検査機能強化計画」での NCDC 関係者への聞き取り調査で地方ラボのネットワーク強化の必要性が明らかになりました。相手国におけるニーズに関しては別添資料の "Report of Biomedical Engineering Assessment of Molecular Diagnostic Laboratories" および "Nigeria Medical Laboratory Strategic Plan" を参照してください。
7	別紙「プロポーザル評価表」	-	別紙「プロポーザル評価表」について添付のとおり修正いたします。宜しくお取り計らいいただきますようお願い致します。

以上

ナイジェリア国ナイジェリア疾病予防センターネットワーク検査室機能強化計画準備調査

評価項目	配点								
1. コンサルタント等の法人としての経験・能力	(10.00)	()	()	()					
(1) 類似業務の経験	6.00								
(2) 業務実施上のバックアップ体制等	4.00								
2. 業務の実施方針等	(40.00)	()	()	()					
(1) 業務実施の基本方針の的確性	16.00								
(2) 業務実施の方法の具体性、現実性等	12.00								
(3) 要員計画等の妥当性	6.00								
(4) その他(実施設計・施工監理体制)	6.00								
3. 業務従事予定者の経験・能力	(50.00)	()	()	()					
(1) 業務主任者の経験・能力/ 業務管理グループの評価	(26.00)	()	()	()					
		業務主任者 のみ	業務管理 グループ	業務主任者 のみ	業務管理 グループ	業務主任者 のみ	業務管理 グループ	業務主任者 のみ	業務管理 グループ
①業務主任者の経験・能力 総括/建築計画	(26.00)	(12.00)	()	()	()	()	()	()	()
ア) 類似業務の経験: 検査室/病院等の建設に係るBD, OD, DD, SV	10.00	5.00							
イ) 対象国又は同類似地域での業務経験	3.00	1.00							
ウ) 語学力	4.00	2.00							
エ) 業務主任者等としての経験	5.00	2.00							
オ) その他学位、資格等	4.00	2.00							
②副業務主任者	-	(11.00)	-	()	-	()	-	()	-
カ) 類似業務の経験:	-	4.00	-		-		-		-
キ) 対象国又は同類似地域での業務経験	-	1.00	-		-		-		-
ク) 語学力	-	2.00	-		-		-		-
ケ) 業務主任者等としての経験	-	2.00	-		-		-		-
コ) その他学位、資格等	-	2.00	-		-		-		-
③体制、プレゼンテーション	()	(3.00)	()	()	()	()	()	()	()
サ) 業務主任者等によるプレゼンテーション									
シ) 業務管理体制	-	3.00	-		-		-		-
(2) 業務従事者の経験・能力: 建築設計/自然条件調査	(12.00)	()	()	()	()	()	()	()	()
		語学無・経験無							
ア) 類似業務の経験: 検査室/病院等の施設設計に係るBD, OD, DD, SV	8.00								
イ) 対象国又は同類似地域での業務経験									
ウ) 語学力									
エ) その他学位、資格等	4.00								
(3) 業務従事者の経験・能力: 機材計画	(12.00)	()	()	()	()	()	()	()	()
		語学有・経験有							
ア) 類似業務の経験: 検査室/病院等の機材調達に係るBD, OD, DD, SV	6.00								
イ) 対象国又は同類似地域での業務経験	1.00								
ウ) 語学力	2.00								
エ) その他学位、資格等	3.00								
総合評点	[100.00]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]

- 1) 類似調査プロジェクトの経験: に係るO/D、B/D、D/D、S/V
- 2) 対象国: ナイジェリア 国及びその他 全途上国地域
- 3) 語学力: 英語

(注) 語学力として英語と他の外国語の両方を評価する場合

例えば、語学力の評価配点を20点とし、英語: 他の外国語の評価割合を1:2とする場合、英語を6.5点満点、他の外国語を13.5点満点で評価し、加えた点を評価点とする。